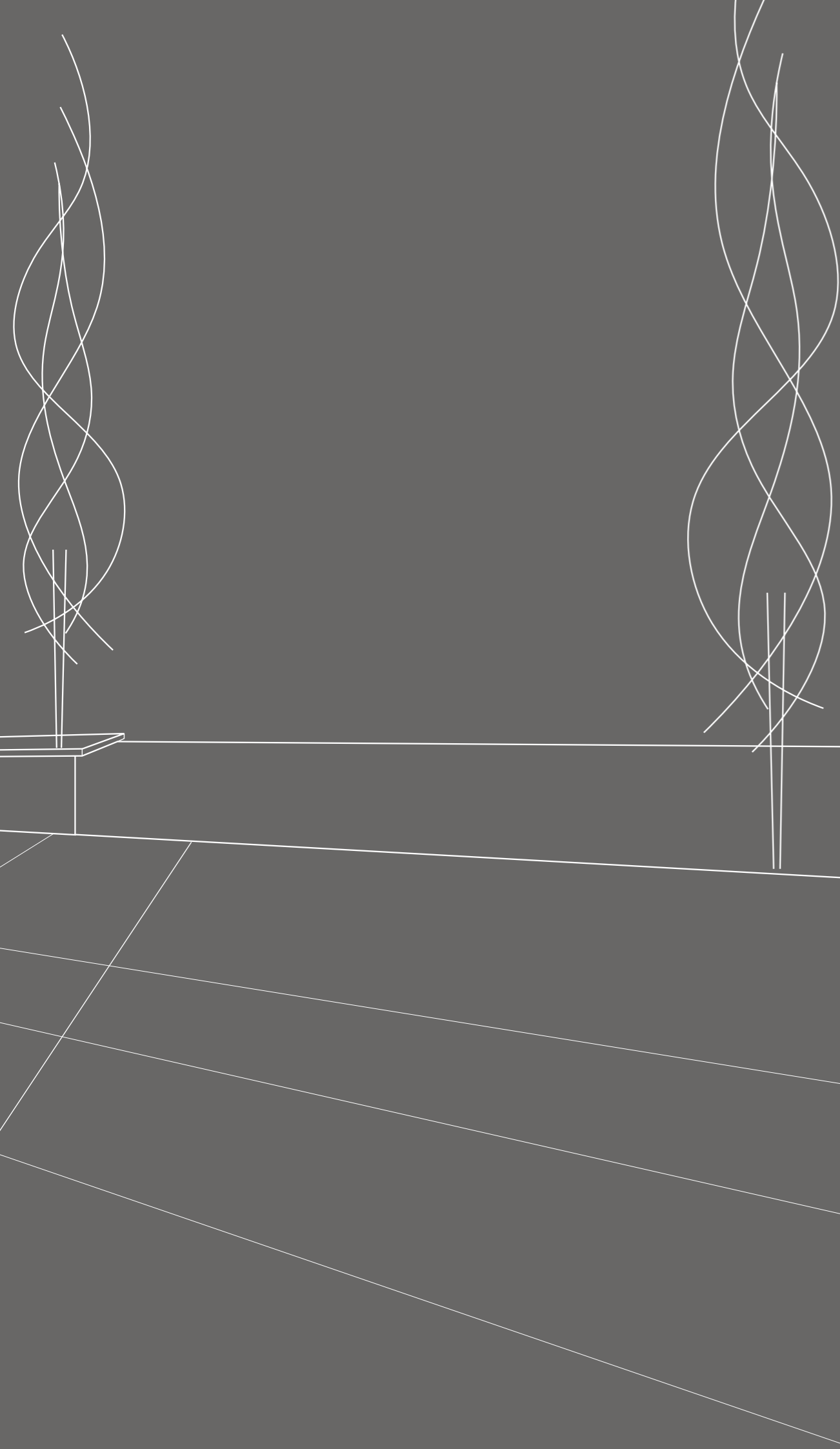


**COVERLAM**  
TECHNICAL STONE

COVERLAM TECHNICAL STONE

GRESPANIA

**GRESPANIA**



## INDEX ÍNDICE

WHAT IS COVERLAM?	¿QUÉ ES COVERLAM?	P02/13
APPLICATIONS/PROJECTS	APLICACIONES/PROYECTOS	P14/63
COLLECTIONS	COLECCIONES	P64/199
INSTALLING BOOK	COLOCACIÓN BOOK	P202/207
TECHNICAL CHARACTERISTICS	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	P208/211
PACKING LIST	EMBALAJE	P212
CERTIFICATES	CERTIFICADOS	P213
PROMOTIONAL ITEMS	ELEMENTOS PROMOCIONABLES	P214/215
SYMBOLS	SIMBOLOGÍA	P216

## INHALT TABLE DES MATIÈRES

WAS IST COVERLAM?	QU'EST-CE QUE LE COVERLAM ?	P02/13
ANWENDUNGEN / PROJEKTE	APPLICATIONS / PROJETS	P14/63
KOLLEKTIONEN	COLLECTIONS	P64/199
VERLEGUNG VON BOOK	POSE BOOK	P202/207
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	P208/211
VERPACKUNGEN	EMBALLAGE	P212
ZERTIFIZIERUNGEN	CERTIFICATS	P213
VERTRIEBSFÖRDERNDE MITTEL	MATÉRIEL PROMOTIONNEL	P214/215
ZEICHENERKLÄRUNG	SYMBOLES	P216



## WHAT IS COVERLAM?

**COVERLAM** IS AN INNOVATIVE PRODUCT MADE FROM NATURAL RAW MATERIALS WITH EXCEPTIONAL MECHANICAL AND AESTHETIC PROPERTIES THAT SURPASS THOSE OF ANY CONVENTIONAL TILING MATERIAL.

**COVERLAM** IS THE RESULT OF YEARS OF RESEARCH AND DEVELOPMENT. THANKS TO THE INTRODUCTION OF LAMINATION PRESSING TECHNOLOGY, NOW IT IS POSSIBLE TO PRODUCE 1200x3600 MM, 1620x3240 MM, 1000x3000 MM, 1200x2600 MM IN A THINNER THICKNESS AS LOW AS 3.5MM MAINTAINING EXCELLENT MECHANICAL AND AESTHETIC PROPERTIES. THIS BROADENS THE SCOPE OF MATERIAL APPLICATION OPTIONS, OFFERING GREAT POTENTIAL FOR INNOVATION IN THE FIELDS OF CONSTRUCTION AND INTERIOR DESIGN.

## ¿QUÉ ES COVERLAM?

**COVERLAM** ES UN INNOVADOR PRODUCTO FABRICADO CON MATERIAS PRIMAS NATURALES QUE OFRECE UNAS PROPIEDADES MECÁNICAS Y ESTÉTICAS SUPERIORES A LAS DE CUALQUIER MATERIAL DE RECUBRIMIENTO CONVENCIONAL.

**COVERLAM** ES EL RESULTADO DE AÑOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO. GRACIAS A LA INTRODUCCIÓN DE LA TECNOLOGÍA DE Prensado por laminación, hoy es posible producir dimensiones de 1200x3600 mm, 1620x3240 mm, 1600x3200 mm, 1000x3000 mm, 1200x2600 mm y de grosor más fino, de hasta 3,5 mm, que mantiene excelentes propiedades mecánicas y estéticas. De esta forma se amplía el ámbito de aplicaciones del material, ofreciendo grandes posibilidades de innovación en el campo de la construcción y del interiorismo.



## WAS IST COVERLAM?

**COVERLAM** IST EIN INNOVATIVES PRODUKT AUS NATÜRLICHEN ROHSTOFFEN, DAS WESENTLICH BESSERE MECHANISCHE UND OPTISCHE EIGENSCHAFTEN ALS JEDES BISHER BEKANNTE VERKLEIDUNGSMATERIAL AUFWEIST.

**COVERLAM** IST DAS ERGEBNIS JAHRELANGER FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG. SEIT DIE PRESSTECHNOLOGIE FÜR DÜNNE PLATTEN ENTWICKELT WURDE, IST DIE HERSTELLUNG IN ABMESSUNGEN VON 1200x3600 MM, 1620x3240 MM, 1000x3000 MM, 1200x2600 MM UND IN EINER GERINGEREN, STÄRKE VON BIS ZU 3,5MM MÖGLICH, WODURCH DIE HERVORRAGENDEN MECHANISCHEN UND ÄSTHETISCHEN EIGENSCHAFTEN ERHALTEN BLEIBEN. DAMIT WIRD DER ANWENDBUNGSBEREICH FÜR DIESES MATERIAL ERWEITERT UND ES WERDEN HERVORRAGENDE INNOVATIONSMÖGLICHKEITEN IM BEREICH DES BAUWESENS UND DER INNENAUSSTATTUNG GEBOTEN.

## QU'EST-CE QUE LE COVERLAM?

**COVERLAM** EST UN PRODUIT INNOVANT FABRIQUÉ À BASE DE MATIÈRES PREMIÈRES NATURELLES QUI OFFRE DES PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES ET ESTHÉTIQUES SUPÉRIEURES À CELLES DE N'IMPORTE QUEL MATÉRIAU DE REVÊTEMENT CONVENTIONNEL.

LE **COVERLAM** EST LE RÉSULTAT DE PLUSIEURS ANNÉES DE RECHERCHE ET DE DÉVELOPPEMENT. DE NOS JOURS IL EST POSSIBLE DE PRODUIRE DES CARREAUX DE 1200x3600MM, 1620x3240 MM, 1000x3000MM, 1200x2600MM EN FAIBLE ÉPAISSEUR, JUSQU'À 3.5MM, TOUT EN LEURS MAINTENANT D'EXCELLENTE PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES ET ESTHÉTIQUES. CELA PERMET DE MULTIPLIER LES POSSIBILITÉS D'APPLICATION DE CE MATÉRIEL, ET A DONNÉ LIEU À UN POTENTIEL D'INNOVATION ÉNORME DANS LE DOMAINE DE LA CONSTRUCTION ET DE LA DÉCORATION INTÉRIEURE.



## INDUSTRY 4.0

THE TERM **'INDUSTRY 4.0'** REFERS TO THE CONCEPT OF THE 'SMART FACTORY', AND CONSISTS OF THE DIGITIZATION OF PRODUCTION PROCESSES BY MEANS OF SENSORS AND INFORMATION SYSTEMS. THE AIM IS TO MAKE THESE PROCESSES MORE EFFICIENT.

THIS NEW ADVANCED MANUFACTURING PRODUCTION MODEL, INDUSTRY 4.0, HAS THE FOLLOWING CHARACTERISTICS:

**-FLEXIBILITY:** CUSTOMIZATION OF PRODUCTION BATCHES.

**-RE-CONFIGURABILITY:** UNDERSTOOD AS THE ABILITY TO ADAPT QUICKLY AND ECONOMICALLY TO CHANGES IN THE PRODUCT.

**-DIGITIZATION OF PRODUCTION PROCESSES:** CONNECTING AND INTEGRATING THE DIFFERENT PHASES AND EQUIPMENT INVOLVED, IN ORDER TO PROVIDE RELIABLE, REAL TIME INFORMATION ON THE RESULTING PRODUCTS.

**GRESPANIA LEADS THE WAY IN THE CERAMIC SECTOR,** HAVING ALREADY IMPLEMENTED THIS PLANT MANAGEMENT SYSTEM IN ITS COVERLAM FACTORY; ALL ITS PROCESSES ARE AUTOMATED AND INTERCONNECTED VIA THE INTERNET, AND CAN EVEN BE MANAGED REMOTELY.

## INDUSTRIA 4.0.

EL TÉRMINO INDUSTRIA 4.0 DESCRIBE UNA **FÁBRICA INTELIGENTE** BASADA EN LA DIGITALIZACIÓN DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS MEDIANTE SENSORES Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN QUE PRETENDEN HACERLOS MÁS EFICIENTES.

ESTE NUEVO MODELO PRODUCTIVO DE FABRICACIÓN AVANZADO, INDUSTRIA 4.0, TIENE COMO CARACTERÍSTICAS:

**-FLEXIBILIDAD:** PERSONALIZACIÓN DE LOS LOTES DE PRODUCCIÓN.

**-RE-CONFIGURABILIDAD:** ENTENDIENDO COMO TAL LA CAPACIDAD DE ADAPTARSE DE FORMA RÁPIDA Y ECONÓMICA A LOS CAMBIOS ACACIDOS EN EL PRODUCTO.

**-DIGITALIZACIÓN DE LOS PROCESOS:** CONECTANDO E INTEGRANDO LAS DISTINTAS FASES Y MEDIOS DEL PROCESO PRODUCTIVO CON EL FIN DE DAR UNA INFORMACIÓN FIABLE Y EN TIEMPO REAL DEL RESULTADO DEL MISMO.

**GRESPANIA ES PIONERA EN EL SECTOR CERÁMICO** EN IMPLANTAR ESTE SISTEMA DE GESTIÓN DE PLANTA EN SU FÁBRICA DE COVERLAM, CON TODOS SUS PROCESOS AUTOMATIZADOS E INTERCONECTADOS POR INTERNET, INCLUSO EN REMOTO.

## INDUSTRY 4.0

MIT DEM NAMEN **INDUSTRIA 4.0** WIRD EINE INTELLIGENTE FABRIK BEZEICHNET, BEI DER DIE PRODUKTIONSPROZESSE IN DEN HERSTELLUNGSANLAGEN MIT ELEKTRONISCHEN SENSOREN UND SYSTEMEN DIGITALISIERT WERDEN, UM SIE ZU VERÄNDERN UND EFFIZIENTER ZU MACHEN.

DIESES NEUE, FORTSCHRITTLICHE HERSTELLUNGSMODELL INDUSTRIA 4.0 HAT FOLGENDE MERKMALE:

**-FLEXIBILITÄT:** PERSONALISIERUNG DER PRODUKTIONSPOSTEN.

**-NEUKONFIGURIERBARKEIT:** DARUNTER IST EINE SCHNELLE UND PREISWERTE ANPASSUNGSMÖGLICHKEIT AN DIE PRODUKTVERÄNDERUNGEN ZU VERSTEHEN.

**-DIGITALISIERUNG DER VERFAHREN:** VERBINDUNG UND INTEGRIERUNG DER VERSCHIEDENEN PHASEN UND MITTEL DES PRODUKTIONSPROZESSES, UM IN ECHTZEIT ZUVERLÄSSIGE DATEN ÜBER DAS ERGEBNIS DESSELBEN ZU GEBEN.

**GRESPANIA HAT ALS ERSTER HERSTELLER IN DER KERAMIKINDUSTRIE** DIESES FABRIKMANAGEMENTSYSTEM IN DER FERTIGUNGSANLAGE FÜR COVERLAM EINGEFÜHRT, D. H., DORT SIND JETZT ALLE PROZESSE AUTOMATISIERT UND PER INTERNET MITEINANDER VERBUNDEN, SOGAR IM REMOTE-BETRIEB.

## INDUSTRIE 4.0

LE TERME **INDUSTRIE 4.0** DÉCRIT L'USINE INTELLIGENTE BASÉE SUR LA NUMÉRISATION DES PROCESSUS DE PRODUCTION AU MOYEN DE CAPTEURS ET DE SYSTÈMES D'INFORMATION QUI PEUVENT LES RENDRE PLUS EFFICIENTS.

CE NOUVEAU MODÈLE DE PRODUCTION ET FABRICATION AVANÇÉE, INDUSTRIE 4.0, PRÉSENTE LES CARACTÉRISTIQUES SUIVANTES:

**-FLEXIBILITÉ:** PERSONNALISATION DES LOTS DE PRODUCTION.

**-RECONFIGURABLE:** AYANT LA CAPACITÉ DE S'ADAPTER DE MANIÈRE RAPIDE ET ÉCONOMIQUE AUX CHANGEMENTS RÉALISÉS SUR LE PRODUIT.

**-NUMÉRISATION DES PROCESSUS:** EN CONNECTANT ET INTÉGRANT LES DIFFÉRENTES PHASES ET MOYENS DU PROCESSUS DE PRODUCTION DANS LE BUT D'OFFRIR DES INFORMATIONS FIABLES ET EN TEMPS RÉEL DU RÉSULTAT ATTENDU.

**GRESPANIA, DEMEURE UNE SOCIÉTÉ PIONNIÈRE DANS LE SECTEUR DE LA CÉRAMIQUE,** EN IMPLANTANT, DANS SON USINE DE COVERLAM, CE SYSTÈME DE GESTION D'UNITÉ PAR PROCÉDÉS AUTOMATISÉS ET INTERCONNECTÉS À DISTANCE, VIA INTERNET.

## LARGE FORMAT

**COVERLAM** IS MANUFACTURED IN PIECES OF UP TO **1200x3600 MM** AND IS SOLD IN VARIOUS FORMATS, CREATED BY DIVIDING UP THE INITIAL PIECE WITH AN AUTOMATED CUTTING SYSTEM. THE 3.5 MM-, 10,5 MM- AND 12 MM-THICK **COVERLAM** MODELS ARE COMPOSED OF A SINTERED PRODUCT BISQUE AND A 0.5 MM-THICK FIBREGLASS MESH ADHERED TO THE BACK. AS A RESULT, THE MECHANICAL STRENGTH OF THE PIECE IS SUBSTANTIALLY IMPROVED.

## GROSSFORMAT

**COVERLAM** WIRD IN PLATTEN MIT BIS ZU **1200x3600 MM** GRÖSSE HERGESTELLT UND IN MEHREREN FORMATEN ANGEBOTEN, DIE DURCH AUTOMATISCH PROGRAMMIERTE SCHNITTE DER URSPRÜNGLICHEN PLATTE ENTSTEHEN. IM FALL DER MODELLE MIT 3,5 MM, 10,5 MM UND 12 MM STÄRKE SETZT SICH **COVERLAM** SETZT SICH AUS EINER GESINTERTEN GRUNDPLATTE UND EINEM 0,5 MM DICKEN GLASFASERNETZ ZUSAMMEN, DAS AUF DER RÜCKSEITE ANGEKLEBT IST. DADURCH WIRD DIE MECHANISCHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT DER PLATTE WESENTLICH GESTEIGERT

## GRAN FORMATO

**COVERLAM** SE FABRICA EN PIEZAS DE HASTA **1200x3600 MM** Y SE COMERCIALIZA EN VARIOS FORMATOS, CREADOS MEDIANTE LA DIVISIÓN POR CORTE AUTOMATIZADO DE LA PIEZA INICIAL. EN EL CASO DE LOS MODELOS DE 3,5 MM, 10,5 MM Y 12 MM DE ESPESOR, **COVERLAM** SE COMPONE DE UNA BASE DE PRODUCTO SINTERIZADO Y DE UNA MALLA DE FIBRA DE VIDRIO DE 0,5 MM DE ESPESOR ADHERIDA AL DORSO. DE ESTA MANERA SE INCREMENTA, DE FORMA SUSTANCIAL, LA RESISTENCIA MECÁNICA DE LA PIEZA.

## GRAND FORMAT

**COVERLAM** SE FABRIQUE EN PIÈCES JUSQU'À **1200x3600 MM** ET EST COMMERCIALISÉ EN PLUSIEURS FORMATS, CRÉÉS MOYENNANT DIVISION PAR DÉCOUPE AUTOMATISÉE DE LA PIÈCE INITIALE. POUR LES MODÈLES DE 3,5 MM, 10,5 MM ET 12 MM D'ÉPAISSEUR, LA SÉRIE **COVERLAM** SE COMPPOSE D'UNE BASE DE MATÉRIAUX SOUMIS À UN PROCÉDÉ DE FRITTAGE, ET ENDUIT D'UNE TOILE EN FIBRE DE VERRE. DE 0,5 MM D'ÉPAISSEUR COLLÉE AU DOS. ON AUGMENTE AINSI, DE FAÇON SIGNIFICATIVE, LA RÉSISTANCE MÉCANIQUE DE LA PIÈCE

## MÍNIMO ESPESOR

DEBIDO A SU REDUCIDO **ESPESOR DE 3,5 Y 5,6 MM COVERLAM** SÓLO PESA 7,8 KG/M<sup>2</sup> Y 14 KG/M<sup>2</sup> RESPECTIVAMENTE, LO QUE FACILITA ENORMEMENTE SU CORTE Y MANIPULACIÓN. GRACIAS A ESTO, **COVERLAM** ES CAPAZ DE APORTAR SUSTANCIALES AHORROS ECONÓMICOS EN PROYECTOS AL PERMITIR PLAZOS DE EJECUCIÓN MÁS RÁPIDOS.

## ÉPAISSEUR MINIME

EN RAISON DE SON **ÉPAISSEUR RÉDUITE, 3,5 MM ET 5,6 MM**, LE **COVERLAM** NE PÈSE RESPECTIVEMENT QUE 7,8 KG/M<sup>2</sup> ET 14 KG/M<sup>2</sup>, CE QUI FACILITE SENSIBLEMENT SA DÉCOUPE ET SA MANIPULATION. AINSI, EN ÉCOURTANT LES DÉLAIS D'EXÉCUTION, LE **COVERLAM** PERMET DE RÉALISER DES ÉCONOMIES SUBSTANTIELLES DANS LES PROJETS DANS LESQUELS IL EST EMPLOYÉ.

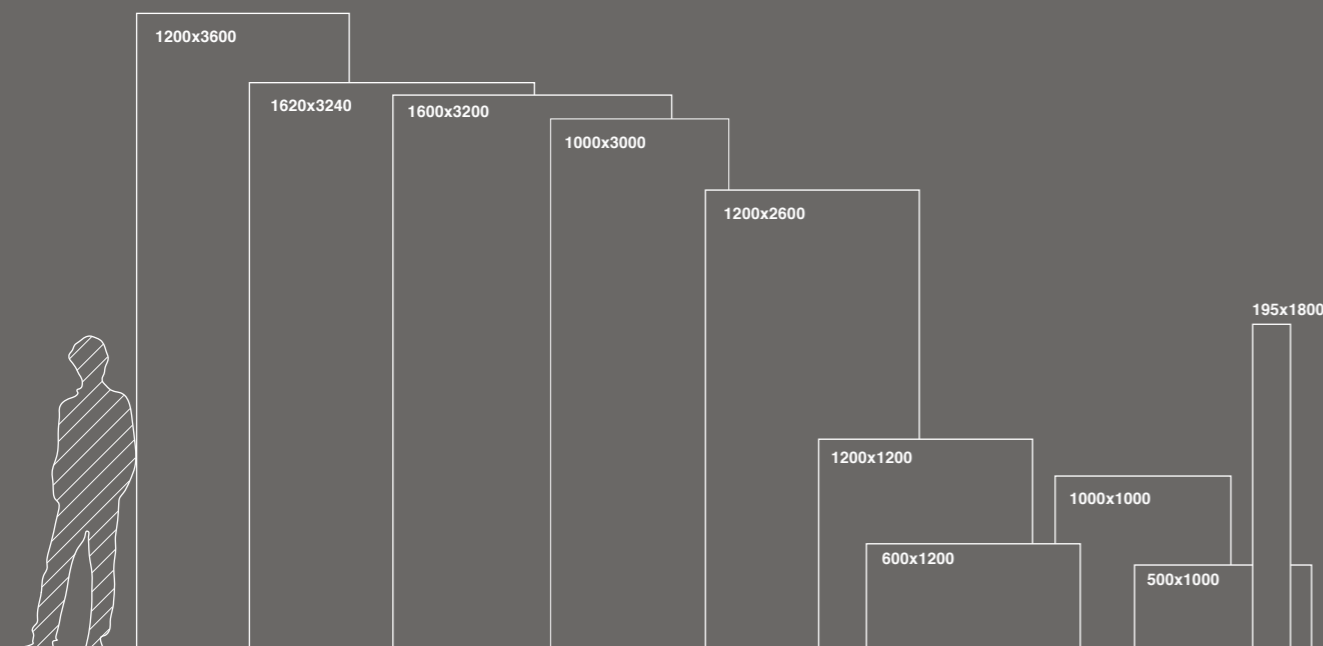
## MINIMAL THICKNESS

DUE TO ITS REDUCED THICKNESS - **3.5 AND 5.6 MM COVERLAM** ONLY WEIGHS 7.8 KG/M<sup>2</sup> AND 14 KG/M<sup>2</sup>, RESPECTIVELY. THIS MAKES CUTTING AND HANDLING FAR EASIER. AS A RESULT, **COVERLAM** OFFERS SUBSTANTIAL FINANCIAL SAVINGS IN PROJECTS BY ENABLING FASTER COMPLETION TIMES.

## MINIMALE STÄRKE

AUFGRUND DER GERINGEN STÄRKE VON **3,5 MM BZW. 5,6 MM** WIEGT **COVERLAM** NUR 7,8 KG/M<sup>2</sup> BZW. 14 KG/M<sup>2</sup>, WODURCH ES SICH WESENTLICH LEICHTER SCHNEIDEN UND VERARBEITEN LÄSST. AUS DIESEM GRUNDE KÖNNEN BEI PROJEKTEN MIT **COVERLAM** BEDEUTENDE WIRTSCHAFTLICHE EINSPARUNGEN ERZIELT WERDEN, DA DIE ARBEITEN WESENTLICH SCHNELLER ABGESCHLOSSEN WERDEN KÖNNEN.

ESPEORES THICKNESS EPAISSEUR STÄRKE	FORMATOS / FORMAT / FORMAT / FORMATE									
	1200x3600 mm	1620x3240 mm	1600x3200 mm	1000x3000 mm	1200x2600 mm	1200x1200 mm	1000x1000 mm	600x1200 mm	500x1000 mm	195x1800 mm
3,5mm				●	●		●		●	
5,6mm	●			●	●	●	●	●	●	●
10,5mm				●						
12mm		●								
20mm			●							



ESCALA REAL 1:1  
REAL SCALE 1:1  
ÉCHELLE RÉELLE 1:1  
MAßSTAB 1:1

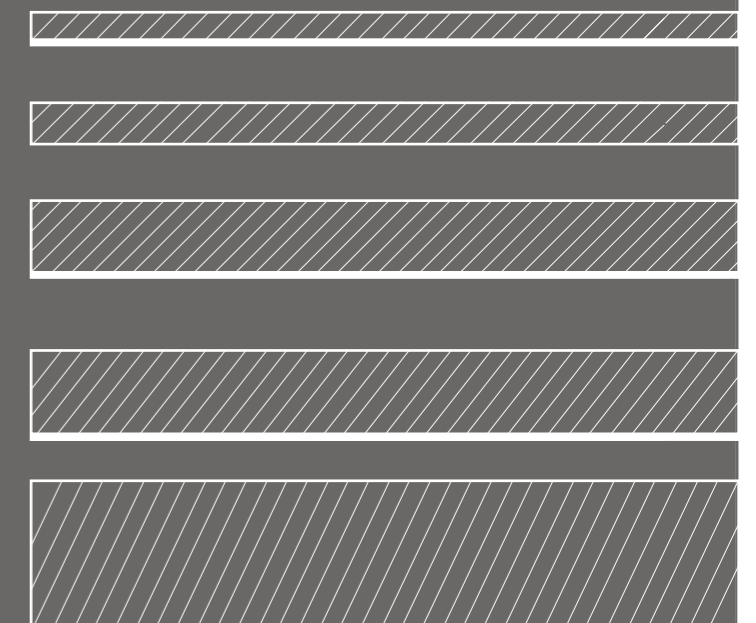
| 3,5 MM |

| 5,6 MM |

| 10,5 MM |

| 12 MM |

| 20 MM |



## BENEFITS VENTAJAS

## VORTEILE AVANTAGES



LIGEREZA  
LIGHTWEIGHT  
LÉGÈRETÉ  
GERINGES GEWICHT



SUPERFICIE HIGIÉNICA Y RESISTENTE AL RAYADO  
HYGIENIC AND SCRATCH-RESISTANT SURFACES  
SURFACE HYGIÉNIQUE ET RESISTANCE AUX RAYURES  
HYGIENISCHE UND RITZHÄRTE



SUPERFICIE IMPERMEABLE  
WATERPROOF SURFACE  
SURFACE IMPERMÉABLE  
WASSERUNDURCHLÄSSIGE FLÄCHE



RESISTENCIA A LA HELADA  
FROST RESISTANCE  
RÉSISTANCE AU GEL  
FROSTBESTÄNDIGKEIT



RESISTENCIA AL IMPACTO  
IMPACT RESISTANCE  
RÉSISTANCE À L'IMPACT  
STOSSFESTIGKEIT



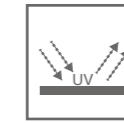
RESISTENCIA AL DESGASTE  
WEAR RESISTANCE  
RÉSISTANCE À L'USURE  
VERSCHLEISSFESTIGKEIT



RESISTENCIA A LAS MANCHAS  
STAIN-RESISTANT  
RÉSISTANCE AUX TACHES  
FLECKENBESTÄNDIGKEIT



RESISTENCIA AL FUEGO Y AL CALOR  
RESISTANCE TO FIRE AND HEAT  
RÉSISTANCE AU FEU ET À LA CHALEUR  
FEUER- UND HITZEBESTÄNDIGKEIT



RESISTENCIA A LOS RAYOS UV  
RESISTANCE TO UV RAYS  
RÉSISTANCE AUX RAYONS UV  
BESTÄNDIGKEIT GEGEN UV-STRAHLEN



RESISTENCIA A LA FLEXIÓN  
FLEXURAL STRENGTH  
RÉSISTANCE À LA FLEXION  
BIEGEFESTIGKEIT



RESISTENCIA QUÍMICA  
CHEMICAL RESISTANCE  
RÉSISTANCE CHIMIQUE  
CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT



RESPECTUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE  
RESPECTFUL OF THE ENVIRONMENT  
RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT  
UMWELTFREUNDLICH





## SUSTAINABILITY

**COVERLAM'S** MINIMAL THICKNESS HAS ENABLED THE DEVELOPMENT OF A SUSTAINABLE AND **EXTREMELY ENVIRONMENTALLY-FRIENDLY** PRODUCTION PROCESS.

THE CONSUMPTION OF RAW QUARRY MATERIALS IS TWO-TO-THREE TIMES LOWER THAN THAT OF ANY OTHER TYPE OF PORCELAIN TILE.

DUE TO ITS REDUCED THICKNESS AND THEREFORE WEIGHT, MORE COVERLAM M2'S CAN BE SHIPPED ON EACH COLLECTION OPTIMISING FREIGHT COSTS AND ALSO REDUCING CO<sub>2</sub> EMISSIONS.

## SOSTENIBILIDAD

EL REDUCIDO GROSOR DE **COVERLAM** HA PERMITIDO EL DESARROLLO DE UN PROCESO DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE Y **ALTAMENTE RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE.**

EL CONSUMO DE MATERIAS PRIMAS DE CANTERA ES DE 2 A 3 VECES INFERIOR AL CONSUMO QUE SE DA CON CUALQUIER TIPO DE GRES PORCELÁNICO.

GRACIAS A SU ESPESOR Y PESO REDUCIDO SE OPTIMIZAN LOS PORTES AL PODER TRANSPORTAR MAS METROS CUADRADOS POR TRAYECTO, LO QUE AYUDA A REDUCIR LAS EMISIONES DE CO<sub>2</sub>.

## NACHHALTIGKEIT

DIE GERINGE STÄRKE VON **COVERLAM** HAT DIE ENTWICKLUNG EINES NACHHALTIGEN PRODUKTIONSPROZESSES ERMÖGLICHT, **DER AUSGESPROCHEN UMWELTFREUNDLICH IST.**

DER VERBRAUCH VON ROHSTOFFEN AUS STEINBRÜCHEN IST, IM VERGLEICH ZU ANDEREN TYPEN VON FEINSTEINZEUG, 2 BIS 3 MAL GERINGER .

DANK SEINES GERINGEN GEWICHTS UND SEINER STÄRKE KANN DIE FRACHT OPTIMIERT WERDEN, DA MEHR QUADRATMETER PRO STRECKE TRANSPORTIERT WERDEN KÖNNEN, WAS AUCH DER REDUKTION DER CO<sub>2</sub> EMISSIONEN BEITRÄGT.

## CONTRIBUTION AU DÉVELOPPEMENT DURABLE

L'ÉPAISSEUR RÉDUITE DU **COVERLAM** A PERMIS DE DÉVELOPPER UN PROCÉDÉ DE PRODUCTION DURABLE ET **EXTRÊMEMENT RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT.**

LA CONSOMMATION DE MATIÈRES PREMIÈRES DE CARRIÈRE EST ENTRE 2 ET 3 FOIS PLUS RÉDUITE QUE CELLE NÉCESSAIRE À LA PRODUCTION DE N'IMPORTE QUEL AUTRE TYPE DE GRÈS CÉRAMÉ.

GRÂCE À SON ÉPAISSEUR ET SON POIDS RÉDUITS, IL EST POSSIBLE D'OPTIMISER LE COÛT DE TRANSPORT EN CHARGEANT PLUS DE MÈTRES CARRÉS PAR TRAJET, ET EN PERMETTANT AUSSI DE RÉDUIRE LES ÉMISSIONS DE CO<sub>2</sub>.



FOTO/PHOTO: WWW.NEMFORME.PL PRZEMYSŁAW KUČIŃSKI

— PROYECTO PROJECT  
CENTRO MÉDICO  
MEDICAL CENTER  
—  
UBICACIÓN LOCATION  
CRACOVIA. POLONIA  
KRAKOW. POLAND  
—  
ESTUDIO STUDIO  
MOKAAARCHITEKCI  
—  
MATERIAL MATERIAL  
ÓXIDO MARFIL  
BASIC BLANCO

MO1

— PROJET PROJEKT  
CENTRE MÉDICAL  
ÄRZTEZENTRUM  
—  
SITUATION STANDORT  
CRACOVIE. POLOGNE  
KRAKAU. POLEN  
—  
STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
MOKAAARCHITEKCI  
—  
MATÉRIAU MATERIAL  
ÓXIDO MARFIL  
BASIC BLANCO



## SEAMLESS LOOK

THE LARGE SIZE OF THESE PIECES MEANS A CONSIDERABLE REDUCTION IN THE NUMBER OF JOINTS BETWEEN PIECES, SUCH THAT THE JOINTS REPRESENT LESS THAN 1% OF THE TOTAL SURFACE AREA. THIS MAKES FLOORS AND WALLS TILED WITH COVERLAM MORE ATTRACTIVE, MINIMIZING THE JOINTS THAT DISRUPT THE AESTHETIC HARMONY OF THOSE SPACES AND CREATING AN ALMOST UNBROKEN EXPANSE.

IN ADDITION, IF COVERLAM TILES HAVE BEEN TREATED WITH H&C TILE COATING—ALSO PRODUCED BY GRES PANIA—THE PHOTOCATALYTIC PROPERTIES BOOST THE SELF-CLEANING AND BACTERICIDAL EFFECT OF COVERLAM.

## REDUCCIÓN DE JUNTAS

EL GRAN TAMAÑO DE LAS LÁMINAS REDUCE EL NÚMERO DE JUNTAS ENTRE PIEZAS DE FORMA CONSIDERABLE A MENOS DEL 1% DE SU SUPERFICIE TOTAL. ESTE HECHO EMBELLECE LOS SUELOS Y PAREDES RECUBIERTOS CON COVERLAM, REDUCIENDO LAS JUNTAS QUE DISTORSIONAN EL ASPECTO ESTÉTICO DE LOS MISMOS Y OFRECIENDO UNA SUPERFICIE CASI CONTINUA.

ADEMÁS, EN EL CASO DE QUE LAS LÁMINAS DE COVERLAM SE HAYAN TRATADO CON EL RECUBRIMIENTO H&C, PRODUCIDO ASÍ MISMO POR GRES PANIA, SE POTENCIA EL EFECTO AUTOLIMPIANTE Y BACTERICIDA DEL COVERLAM POR SU PROPIEDAD FOTOCATALÍTICA.

## WENIGER FUGEN

DURCH DAS GROSSE FORMAT DER PLATTEN REDUZIERT SICH DIE ZAHL DER FUGEN ZWISCHEN DEN TEILEN ERHEBLICH AUF WENIGER ALS 1 % DER GESAMTFLÄCHE. DIESE TATSACHE VERSCHÖNERT DIE MIT COVERLAM VERKLEIDETEN BÖDEN UND WÄNDE, DA WENIGER FUGEN DAS AUSSEHEN VERZERREN UND DIE FLÄCHEN DAMIT BEINAHE KONTINUIERLICH SIND.

DURCH EINE ZUSÄTZLICHE H&C-BESCHICHTUNG DER COVERLAM-PLATTEN, DIE EBENFALLS VON GRES PANIA HERGESTELLT WIRD, WIRD DIE SELBSTREINIGENDE UND BAKTERIZIDE WIRKUNG VON COVERLAM AUFGRUND DER FOTOKATALYTISCHEN WIRKUNG VERVIELFACHT.

## RÉDUCTION DES JOINTS

LA GRANDE TAILLE DES PLAQUES RÉDUIT CONSIDÉRABLEMENT LE NOMBRE DE JOINTS ENTRE LES PIÈCES À MOINS DE 1% DE LA SURFACE TOTALE. CECI EMBELLIT LES SOLS ET LES MURS REVÊTUS PAR COVERLAM, EN RÉDUISANT LES JOINTS QUI ALTÈRENT L'ASPECT ESTHÉTIQUE ET EN OFFRANT UNE SURFACE QUASI CONTINUE.

DE PLUS, QUAND LES PLAQUES DE COVERLAM SONT TRAITÉES AVEC H&C, ÉGALEMENT PRODUIT PAR GRES PANIA, L'EFFET AUTONETTOYANT ET BACTÉRICIDE DU COVERLAM EST RENFORCÉ PAR SES PROPRIÉTÉS PHOTOCATALYTIQUES.





APPLICATIONS  
/PROJECTS

TRANSPORTATION CENTRES  
FACADES  
MEDICAL FACILITIES  
REFURBISHMENT  
INTERIOR DESIGN  
WORKTOPS

APLICACIONES  
/PROYECTOS

CENTROS DE TRANSPORTE  
FACHADAS  
INSTALACIONES SANITARIAS  
REHABILITACIÓN  
INTERIORISMO  
ENCIMERAS

P18/21  
P22/35  
P36/39  
P40/45  
P46/55  
P56/63

ANWENDUNGEN  
/PROJEKTE

TRANSPORTZENTREN  
FASSADEN  
MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN  
RENOVIERUNG  
INNENAUSSTATTUNG  
KÜCHENARBEITSFLÄCHEN

APPLICATIONS  
/PROJETS

CENTRES DE TRANSPORT  
FAÇADES  
INSTALLATIONS SANITAIRES  
RÉNOVATION  
DÉCORATION INTÉRIEURE  
PLANS DE TRAVAIL

P18/21  
P22/35  
P36/39  
P40/45  
P46/55  
P56/63

## APPLICATIONS

THE **COVERLAM** LARGE FORMAT SLAB AND REDUCED THICKNESS, HIGH MECHANICAL STRENGTH AND IMMUNE TO HEAT, ICE AND CHEMICAL AGENTS, MAKING IT IDEAL TO COVER ANY KIND OF AREA:

TRANSPORTATION CENTRES  
 FACADES  
 MEDICAL FACILITIES  
 REFURBISHMENT  
 INTERIOR DESIGN  
 FURNITURE  
 WORKTOPS

## APLICACIONES

LA LÁMINA **COVERLAM** DE GRAN FORMATO Y REDUCIDO ESPESOR, ELEVADA RESISTENCIA MECÁNICA E INALTERABLE AL CALOR, AL HIELO Y A LOS AGENTES QUÍMICOS, RESULTA IDEAL PARA RECUBRIR CUALQUIER TIPO DE ESPACIOS:

CENTROS DE TRANSPORTE  
 FACHADAS  
 INSTALACIONES SANITARIAS  
 REHABILITACIÓN  
 INTERIORISMO  
 MOBILIARIO  
 ENCIMERAS

## ANWENDUNGEN

**COVERLAM** IM GROSSFORMAT, MIT GERINGER STÄRKE,, ERHÖHTER MECHANISCHER WIDERSTANDSFÄHIGKEIT UND BESTÄNDIGKEIT GEGENÜBER HITZE, FROST UND CHEMIKALIEN IST IDEAL FÜR DIE VERKLEIDUNG VON FLÄCHEN ALLER ART:

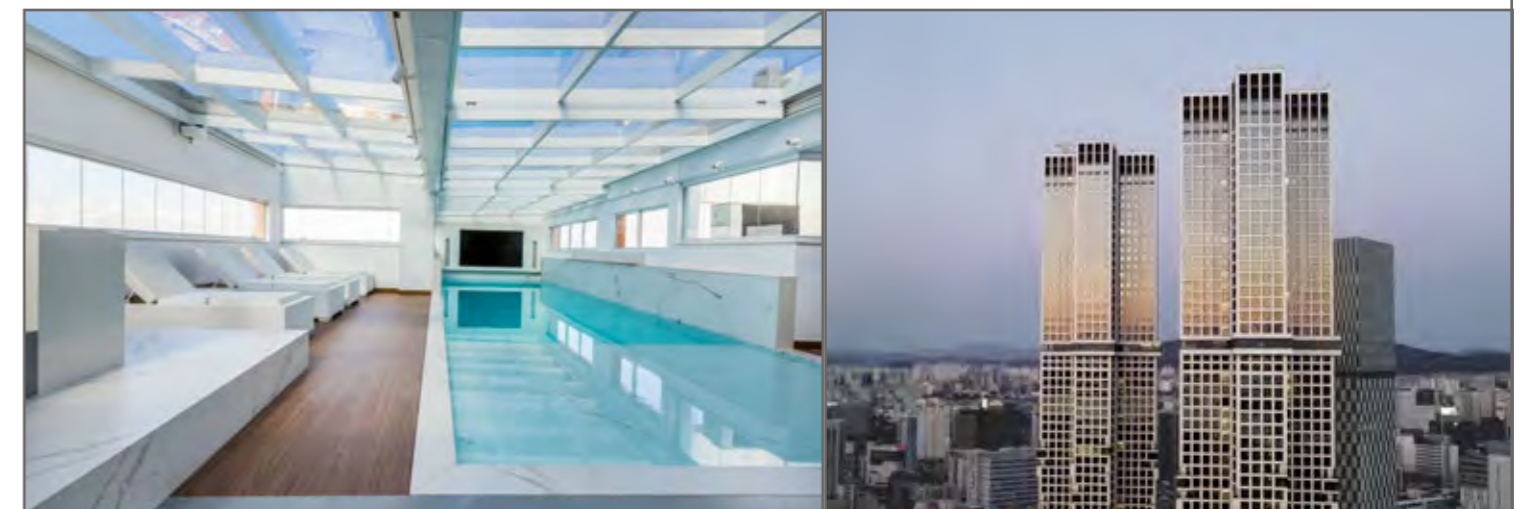
TRANSPORTZENTREN  
 FASSADEN  
 MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN  
 RENOVERUNG  
 INNENAUSSTATTUNG  
 MÖBEL  
 KÜCHENARBEITSFLÄCHEN

## APPLICATIONS

**COVERLAM** DE GRAND FORMAT ET FAIBLE ÉPAISSEUR, QUI PRÉSENTE UNE RÉSISTANCE MÉCANIQUE ÉLEVÉE ET EST INALTÉRABLE EN CAS D'EXPOSITION À LA CHALEUR, AU GEL ET AUX AGENTS CHIMIQUES, S'AVÈRE IDÉALE POUR LE REVÊTEMENT DE TOUT TYPE D'ESPACES:

CENTRES DE TRANSPORT  
 FAÇADES  
 INSTALLATIONS SANITAIRES  
 RÉNOVATION  
 DÉCORATION D'INTÉRIEUR  
 MEUBLE  
 PLANS DE TRAVAIL

	3,5mm	5,6mm	10,5mm	12mm	20mm
REVESTIMIENTO INTERIOR INTERIOR WALLS MUR INTERIEUR WAND INNENBEREICH	●	●			
PAVIMENTO INTERIOR INTERIOR FLOORS SOL INTERIEUR BODEN INNENBEREICH	●	●			
PAVIMENTO EXTERIOR EXTERIOR FLOORS SOL EXTERIEUR BODEN AUSSENBEREICH		●			
PAVIMENTO ALTO TRÁNSITO HEAVY TRANSIT FLOORS SOL A FORT TRANSIT FLÄCHEN MIT STARKER BELASTUNG		●			
FACHADA APLACADA EXTERIOR EXTERIOR WALLS MUR EXTERIEUR FASSADENVERKLEIDUNG	●	●			
FACHADA VENTILADA ANCLAJE VISTO VENTILATED FAÇADE WITH EXPOSED FIXING SYSTEM FACADE VENTILEE AVEC FIXATION VISIBLE HINTERLÜFTETE FASSADE SICHTBARES BEFESTIGUNGSSYSTEM		●			
FACHADA VENTILADA ANCLAJE OCULTO VENTILATED FAÇADE WITH HIDDEN FIXING SYSTEM FACADE VENTILEE AVEC FIXATION INVISIBLE HINTERLÜFTETE FASSADE VERBORGENE BEFESTIGUNGSSYSTEM	●	●			
REHABILITACIÓN REFURBISHMENT RÉNOVATION RENOVERUNG	●	●			
MOBILIARIO FURNITURE MEUBLE MÖBEL	●	●	●	●	●
ENCIMERAS WORKTOPS PLAN DE TRAVAIL ARBEITSPLATTEN			●	●	●
RECOMENDACIONES RECOMMENDATIONS RECOMMANDATIONS EMPFEHLUNGEN					





M01

M02

## 01 CENTROS DE TRANSPORTE TRANSPORTATION CENTRES

LA REDUCCIÓN DE JUNTAS Y EL ASPECTO ESTÉTICO HACEN DEL COVERLAM UN MATERIAL ADECUADO PARA EL REVESTIMIENTO DE PAREDES DE CENTROS DE TRANSPORTE. LA ELEVADA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA Y LA REDUCIDA POROSIDAD CONVIERTEN EL COVERLAM EN EL MATERIAL IDÓNEO PARA PAVIMENTOS EN ZONAS DE ALTO TRÁNSITO. RECOMENDAMOS EN ESTE CASO UNA ADECUADA ELECCIÓN DEL ESPESOR DEL PRODUCTO EN FUNCIÓN DE LAS EXIGENCIAS DEL TRÁFICO DE CADA ZONA.

COVERLAM TRASLADA SUS EXCELENTES PROPIEDADES A UNA SUPERFICIE DE 1200x3600 MM QUE OFRECE ACABADOS ESPECTACULARES, ESPECIALMENTE PARA ZONAS PÚBLICAS Y DE ELEVADO TRÁFICO.

THE REDUCED NUMBER OF JOINTS REQUIRED ALONG WITH ITS VISUAL APPEAL MAKE COVERLAM THE IDEAL MATERIAL FOR TILING THE WALLS OF TRANSPORT CENTRES. ITS HIGH RESISTANCE TO DEEP ABRASION AND MINIMAL POROSITY MEAN THAT IT IS HIGHLY-SUITABLE FOR FLOORING IN HEAVY-FOOTFALL AREAS. IN SUCH CASES, WE RECOMMEND AN APPROPRIATE PRODUCT THICKNESS DEPENDING ON THE LEVEL OF TRAFFIC IN EACH AREA.

COVERLAM TRANSFERS ITS EXCELLENT PROPERTIES TO A SURFACE OF 1200x3600MM THAT OFFERS SPECTACULAR FINISHES, ESPECIALLY IN HIGH-TRAFFIC PUBLIC AREAS.

## 01 CENTRES DE TRANSPORT TRANSPORTZENTREN

LA RÉDUCTION DES JOINTS ET L'ASPECT ESTHÉTIQUE FONT DU COVERLAM UN MATÉRIAU ADÉQUAT POUR LE REVÊTEMENT DES MURS DES STATIONS DE TRANSPORT. SA HAUTE RÉSISTANCE À L'ABRASION PROFONDE ET SA POROSITÉ RÉDUITE FONT DE COVERLAM LE MATÉRIAU PARFAIT COMME REVÊTEMENT DE SOL DANS DES ZONES DE GRAND PASSAGE. NOUS RECOMMANDONS DANS CE CAS UN CHOIX ADÉQUAT DE L'ÉPAISSEUR DU PRODUIT EN FONCTION DES EXIGENCES DU PASSAGE DE CHAQUE ZONE.

COVERLAM TRANSFERT SES REMARQUABLES PROPRIÉTÉS SUR UNE SURFACE DE 1200x3600MM PRODUISANT DE SPECTACULAIRES FINITIONS, TOUT SPÉCIALEMENT DANS DES ZONES PUBLIQUES ET DE GRAND PASSAGE.

DIE GERINGERE FUGENZAHL UND DAS OPTISCHE AUSSEHEN MACHEN COVERLAM ZU EINEM HERVORRAGEND GEEIGNETEN MATERIAL FÜR DIE WANDVERKLEIDUNG IN TRANSPORTZENTREN. AUFGRUND DER HOHEN WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN TIEFENABRIEB UND DER GERINGEN POROSITÄT DES MATERIALS IST COVERLAM IDEAL FÜR BEREICHE MIT STARKEM PUBLIKUMSVERKEHR. IN DIESEM FALL EMPFEHLEN WIR DIE GEEIGNETE WAHL DER PRODUKTSTÄRKE JE NACH DEN BEGEGUNGSANFORDERUNGEN IN DEM ENTSPRECHENDEN BEREICH.

COVERLAM ÜBERTRÄGT SEINE ÜBERRAGENDEN MERKMALE AUF EINE FLÄCHE VON 1200x3600 MM, DIE SPEKTAKULÄRE AUSFÜHRUNGEN BIETET, INSBESONDERE FÜR STARK BEGANGENE ÖFFENTLICHE BEREICHE.



PROYECTO PROJECT  
ESTACIÓN CENTRAL  
RAILWAY STATION

UBICACIÓN LOCATION  
MARBURGO, ALEMANIA  
MARBURG, GERMANY

MATERIAL MATERIAL  
CONCRETE MARFIL

M01

PROJET PROJEKT  
GARE FERROVIAIRE  
HAUPTBAHNHOF

SITUATION STANDORT  
MARBURG, ALLEMAGNE  
MARBURG, DEUTSCHLAND

MATÉRIAU MATERIAL  
CONCRETE MARFIL



PROYECTO PROJECT  
ESTACIÓN METRO  
METRO STATION

UBICACIÓN LOCATION  
SENDAI, JAPON  
SENDAI, JAPAN

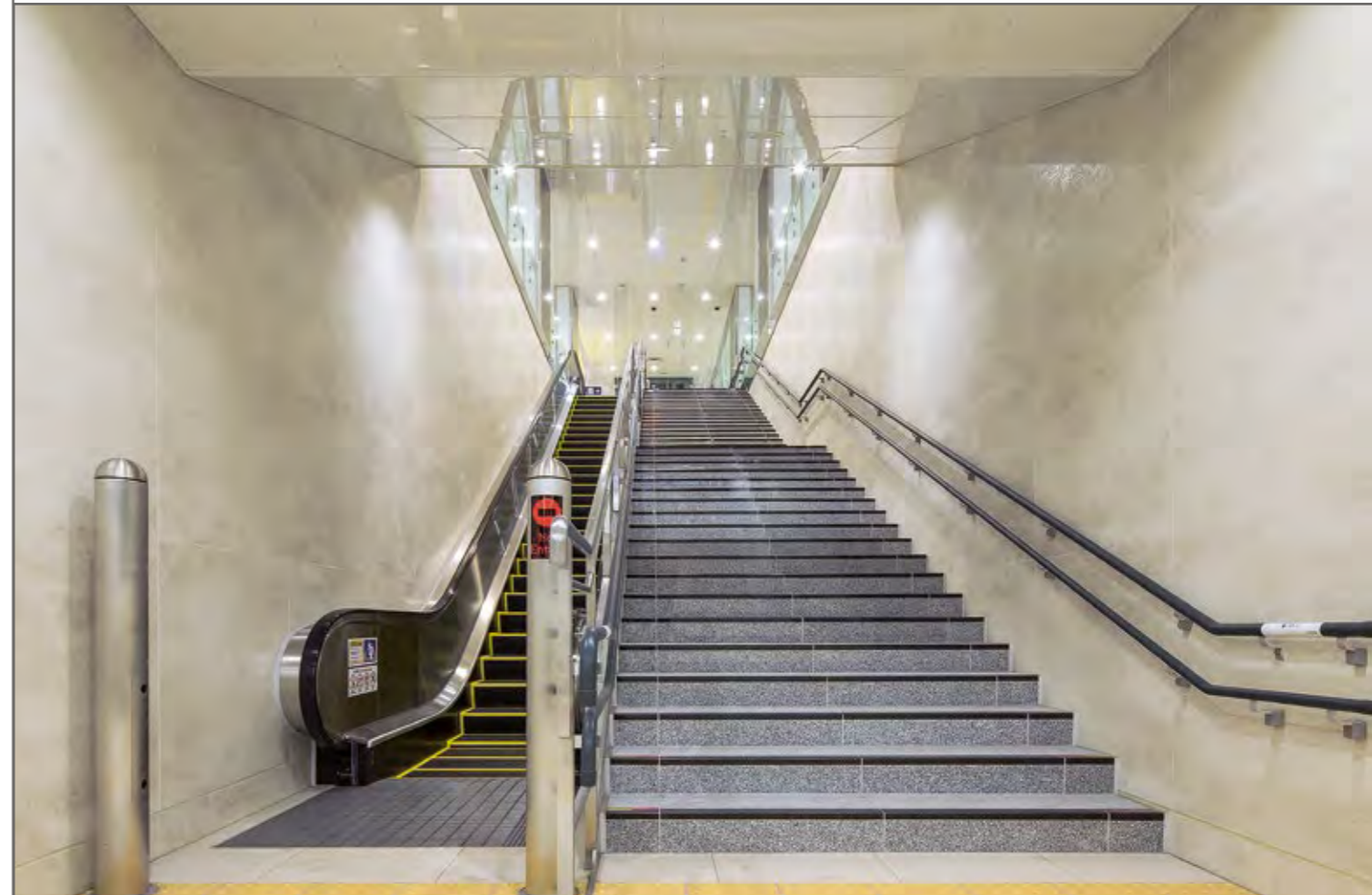
MATERIAL MATERIAL  
ÓXIDO MARFIL

M02

PROJET PROJEKT  
STATION DE MÉTRO  
U-BAHN STATION

SITUATION STANDORT  
SENDAI, JAPON  
SENDAI, JAPAN

MATÉRIAU MATERIAL  
ÓXIDO MARFIL



## 02 FACHADAS FACADES

PROYECTO PROJECT  
VIVIENDA UNIFAMILIAR  
SINGLE FAMILY HOUSE

UBICACIÓN LOCATION  
MÉRIDA, ESPAÑA  
MERIDA, SPAIN

ESTUDIO STUDIO  
ANTONIO M<sup>º</sup> CALVO CUSTODIO

MATERIAL MATERIAL  
BASIC NEGRO

**COVERLAM** PUEDE APORTAR SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS E INNOVADORAS A CUALQUIER PROYECTO POR SUS INMEJORABLES PROPIEDADES TÉCNICAS Y ESTÉTICAS. EN EL CASO DE SU UTILIZACIÓN EN FACHADAS, SUS GRANDES DIMENSIONES Y LA VARIACIÓN DE TAMAÑOS PERMITEN EJECUTAR UNA INSTALACIÓN EN MENOS PASOS Y ADAPTARSE A CUALQUIER EXIGENCIA DEL DISEÑO PROYECTADO.

THANKS TO ITS UNBEATABLE TECHNICAL AND AESTHETIC PROPERTIES, **COVERLAM** CAN PROVIDE CONSTRUCTIVE, INNOVATIVE SOLUTIONS TO ANY PROJECT. WHEN USED FOR FAÇADES, ITS LARGE FORMATS AS WELL AS THE RANGE OF AVAILABLE SIZES MEANS INSTALLATIONS CAN BE COMPLETED IN FEWER STEPS AND MAKES IT ADAPTABLE TO ANY PROJECT DESIGN REQUIREMENTS.



## 02 FAÇADES FASSADEN

**COVERLAM** PEUT APPORTER DES SOLUTIONS CONSTRUCTIVES ET NOVATRICES À TOUT PROJET GRÂCE À SES PROPRIÉTÉS TECHNIQUES ET ESTHÉTIQUES OPTIMALES. EN CAS D'UTILISATION SUR DES FAÇADES, SES GRANDES DIMENSIONS ET LA VARIÉTÉ DES TAILLES PERMETTENT DE RÉDUIRE LES ÉTAPES DE L'INSTALLATION ET DE S'ADAPTER À TOUTE L'EXIGENCE DU DESIGN PROJETÉ.

AUFGRUND DER UNÜBERTREFFLICHEN TECHNISCHEN UND ÄSTHETISCHEN EIGENSCHAFTEN SIND MIT **COVERLAM** INNOVATIVE BAULICHE LÖSUNGEN FÜR JEDES PROJEKT MÖGLICH. BEI DER VERWENDUNG AN FASSADEN KÖNNEN DIE PLATTEN DANK IHRER ABMESSUNGEN UND DER VIELEN VERSCHIEDENEN GRÖSSEN IN WENIGEN SCHRITTEN MONTIERT WERDEN UND SICH AN ALLE DESIGNANFORDERUNGEN DER JEWEILIGEN PROJEKTE ANPASSEN.



PROJET PROJEKT  
LOGEMENT INDIVIDUEL  
EINFAMILIENHAUS

SITUATION STANDORT  
MÉRIDA, ESPAGNE  
MERIDA, SPAIN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
ANTONIO M<sup>º</sup> CALVO CUSTODIO

MATÉRIAU MATERIAL  
BASIC NEGRO

M01



M01

PROYECTO PROJECT  
EDIFICIO DE VIVIENDAS  
RESIDENTIAL BUILDING BLOCK

UBICACIÓN LOCATION  
ARNHEM, PAISES BAJOS  
ARNHEM, NETHERLANDS

ESTUDIO STUDIO  
HURENKAMP VELP

MATERIAL MATERIAL  
BLUE STONE NEGRO



PROJET PROJEKT  
FAÇADE  
FASSADE

SITUATION STANDORT  
ARNHEM, PAYS BAS  
ARNHEM, NIEDERLANDE

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
HURENKAMP VELP

MATÉRIAU MATERIAL  
BLUE STONE NEGRO



M02

PROYECTO PROJECT  
CENTRO CULTURAL  
CENTRE OF CULTURE

UBICACIÓN LOCATION  
MEDELLIN, COLOMBIA  
MEDELLIN, COLOMBIA

ESTUDIO STUDIO  
MARCO AURELIO MONTES  
ANDRÉS OBREGÓN L.  
JOSÉ ANDRÉS ZULUAGA

MATERIAL MATERIAL  
LAVA CORTEN

PROJET PROJEKT  
CENTRE CULTUREL  
KULTURZENTRUM

SITUATION STANDORT  
MEDELLIN, COLOMBIE  
MEDELLIN, KOLUMBIEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
MARCO AURELIO MONTES  
ANDRÉS OBREGÓN L.  
JOSÉ ANDRÉS ZULUAGA

MATÉRIAU MATERIAL  
LAVA CORTEN





DADO SU REDUCIDO GROSOR, **COVERLAM** ES UNO DE LOS MATERIALES DE RECUBRIMIENTO DE FACHADA MÁS LIGEROS DEL MERCADO, ES POR ELLO QUE **COVERLAM** ES UN MATERIAL ALTAMENTE RECOMENDABLE PARA LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE FACHADAS VENTILADAS.

#### FACHADAS VENTILADAS GRESPANIA

**PEGADO QUIMICO:** SISTEMA DE FIJACIÓN OCULTO DISEÑADO PARA ESPESORES COVERLAM (3,5- 5,6MM)

GIVEN ITS MINIMAL THICKNESS, **COVERLAM** IS ONE OF THE LIGHTEST FACADE-COVERING MATERIALS ON THE MARKET. THAT'S WHY **COVERLAM** IS HIGHLY RECOMMENDED FOR THE IMPLEMENTATION OF VENTILATED FACADE PROJECTS.

#### GRESPANIA VENTILATED FACADES

**CHEMICAL BONDING:** CONCEALED ANCHORAGE SYSTEM DESIGNED FOR COVERLAM THICKNESSES (3.5 TO 5.6 MM)

EN RAISON DE SON ÉPAISSEUR RÉDUITE, LE **COVERLAM** EST UN DES MATÉRIAUX DE REVÊTEMENT DE FAÇADE LES PLUS LÉGERS DU MARCHÉ. LE **COVERLAM** EST AINSI UN MATÉRIAU HAUTEMENT RECOMMANDABLE POUR L'EXÉCUTION DE PROJETS DE FAÇADES VENTILÉES.

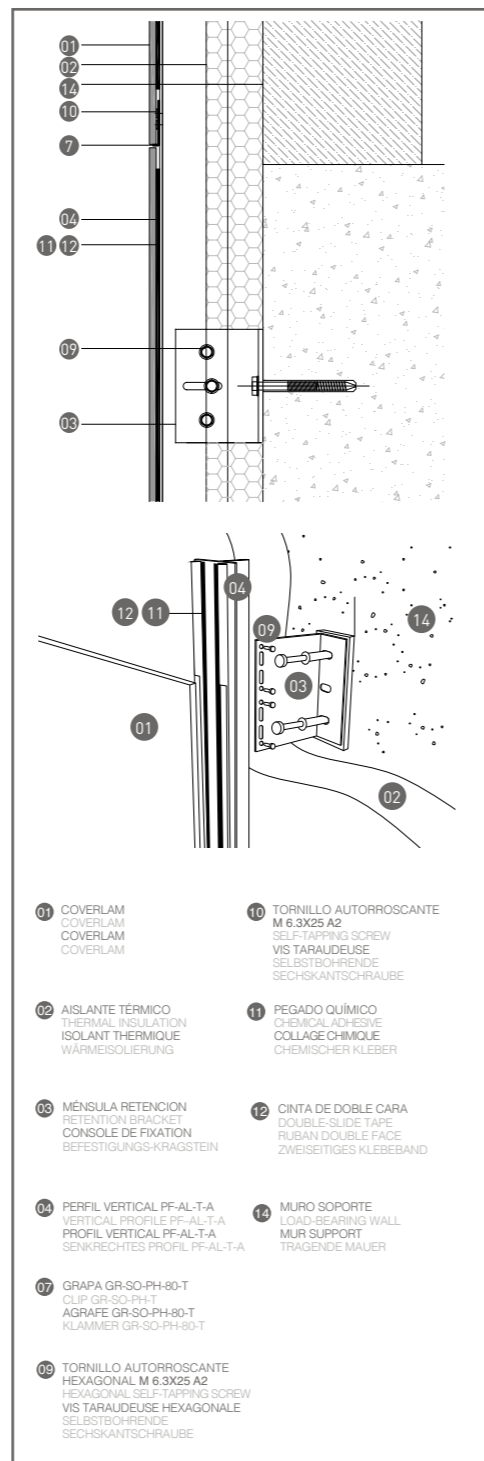
#### FAÇADES VENTILÉES GRESPANIA

**COLLAGE CHIMIQUE:** SYSTÈME DE FIXATION INVISIBLE CONÇU POUR LES ÉPAISSEURS COVERLAM (3,5- 5,6 MM)

AUFGRUND SEINER GERINGEN STÄRKE IST **COVERLAM** EINES DER LEICHTESTEN MATERIALIEN FÜR DIE FASSADENVERKLEIDUNG AUF DEM MARKT. DESHALB IST **COVERLAM** FÜR PROJEKTE MIT HINTERLÜFTETEN FASSADEN SEHR ZU EMPFEHLEN.

#### HINTERLÜFTETE FASSADEN VON GRESPANIA

**CHEMISCHES KLEBEN:** VERBORGENES BEFESTIGUNGSSYSTEM FÜR COVERLAM-STÄRKEN (3,5- 5,6 MM)



PROYECTO PROJECT  
EDIFICIO DE OFICINAS OFFICE BUILDING

UBICACIÓN LOCATION  
ALICANTE, ESPAÑA  
ALICANTE, SPAIN

ESTUDIO STUDIO  
INGENIA - CESAR SEMPERE

MATERIAL MATERIAL  
BASIC BLANCO

PROJET PROJEKT  
IMMEUBLE DE BUREAUX BÜROGEBÄUDE

SITUATION STANDORT  
ALICANTE, ESPAGNE  
ALICANTE, SPANIEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
INGENIA - CESAR SEMPERE

MATÉRIAU MATERIAL  
BASIC BLANCO

M01

DADA SU FÁCIL MANIPULACIÓN EN OBRA Y SU FÁCIL COLOCACIÓN SOBRE LA FACHADA, **COVERLAM** REDUCE CONSIDERABLEMENTE LOS PROBLEMAS DE REPOSICIÓN QUE SE PRESENTAN HABITUALMENTE DURANTE EL MANTENIMIENTO DE UNA FACHADA VENTILADA.

GIVEN HOW EASY IT IS TO HANDLE IN CONSTRUCTION WORK AND TO INSTALL ON FACADES, **COVERLAM** GREATLY REDUCES PROBLEMS OF REPLACEMENT THAT OFTEN ARISE DURING THE MAINTENANCE OF A VENTILATED FACADE.

EN RAISON DE LA FACILITÉ DE SA MANIPULATION SUR PLACE ET DE SA POSE SUR LA FAÇADE, LE **COVERLAM** RÉDUIT CONSIDÉRABLEMENT LES PROBLÈMES DE REMPLACEMENT DE PIÈCES SUSCEPTIBLES DE SE POSER DANS LE CADRE DE L'ENTRETIEN D'UNE FAÇADE VENTILÉE.

DA **COVERLAM** DIREKT AUF DER BAUSTELLE LEICHT HANDZUHABEN UND DIE ANBRINGUNG AN DER FASSADE SEHR EINFACH IST, GIBT ES BEIM AUSTAUSCHEN VON TEILEN IM RAHMEN DER WARTUNG EINER HINTERLÜFTETEN FASSADE WESENTLICH WENIGER PROBLEME.



M01

PROYECTO PROJECT  
BIBLIOTECA PUBLICA  
PUBLIC LIBRARY

UBICACIÓN LOCATION  
SEONGNAM, COREA DEL SUR  
SEONGNAM, SOUTH KOREA

ESTUDIO STUDIO  
M.O.M ARCHITECTS

MATERIAL MATERIAL  
BASIC NIEVE

PROJET PROJEKT  
BIBLIOTHEQUE PUBLIQUE  
ÖFFENTLICHE BIBLIOTHEK

SITUATION STANDORT  
SEONGNAM, CORÉE DU SUD  
SEONGNAM, SÜDKOREA

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
M.O.M ARCHITECTS

MATÉRIAU MATERIAL  
BASIC NIEVE



M02

PROYECTO PROJECT  
EDIFICIO DE OFICINAS  
OFFICE BUILDING

UBICACIÓN LOCATION  
ZABRZE, POLONIA  
ZABRZE, POLAND

MATERIAL MATERIAL  
CONCRETE NEGRO  
CONCRETE GRIS

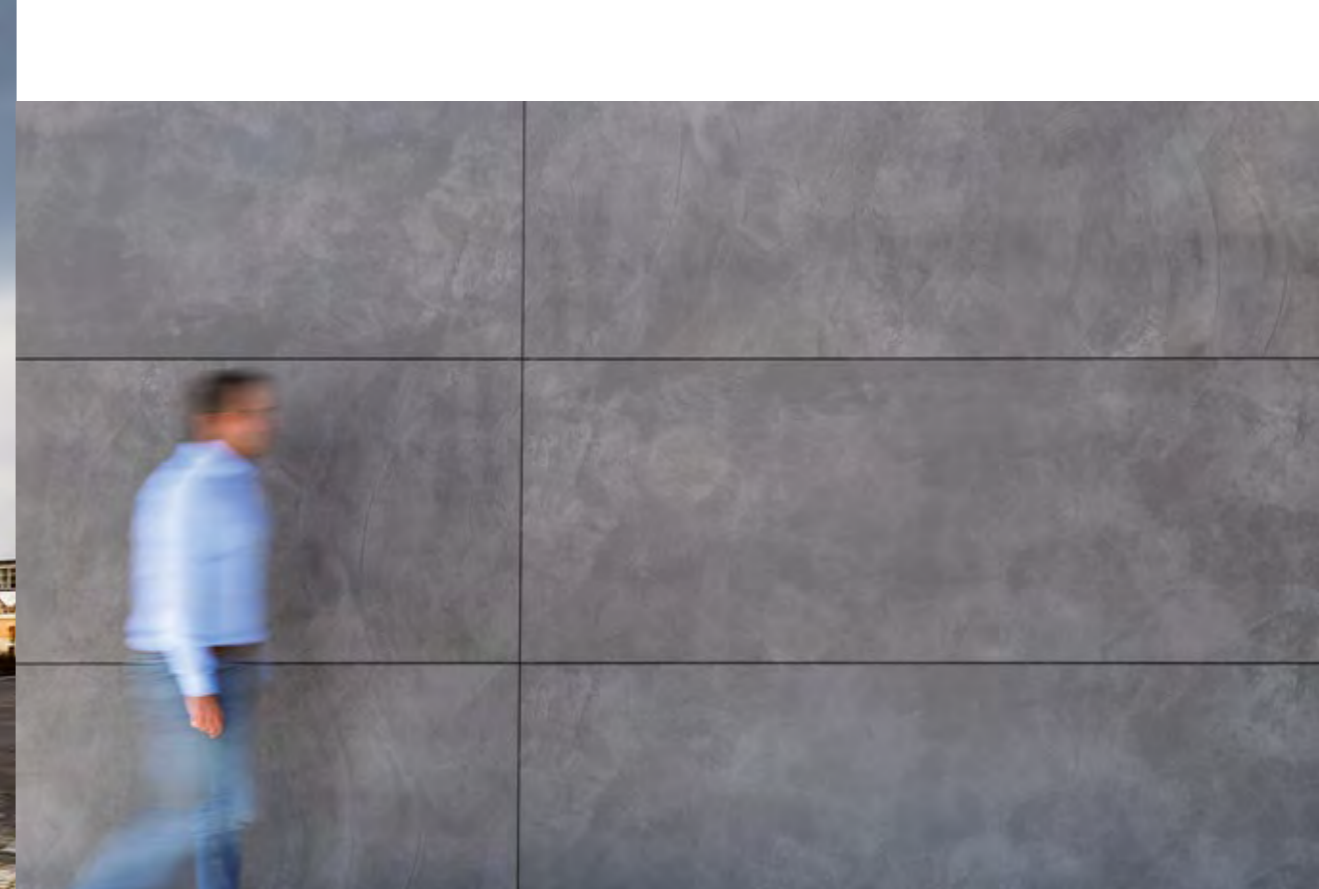
PROJET PROJEKT  
IMMEUBLE DE BUREAUX  
BÜROGEBÄUDE

SITUATION STANDORT  
ZABRZE, POLOGNE  
ZABRZE, POLEN

MATÉRIAU MATERIAL  
CONCRETE NEGRO  
CONCRETE GRIS







M01

PROYECTO PROJECT  
ROYAL AGIO CIGARS  
ROYAL AGIO CIGARS

UBICACIÓN LOCATION  
DUIZEL, PAISES BAJOS  
DUIZEL, NETHERLANDS

ESTUDIO STUDIO  
BO2 PAUL GOLDSTEIN

MATERIAL MATERIAL  
TITÁN ANTRACITA

— A PESAR DE SU REDUCIDO GROSOR, COVERLAM ES CAPAZ DE SOPORTAR LOS ESFUERZOS A LOS QUE ESTÁ SOMETIDO HABITUALMENTE UN MATERIAL DE RECUBRIMIENTO PARA FACHADAS VENTILADAS.

— DESPITE ITS REDUCED THICKNESS, COVERLAM IS ABLE TO WITHSTAND THE STRESSES TO WHICH COVERING MATERIALS FOR VENTILATED FACADES ARE TYPICALLY SUBJECTED.

— EN DÉPIT DE SON ÉPAISSEUR RÉDUITE, LE COVERLAM EST CAPABLE DE SUPPORTER LES CONTRAINTES AUXQUELLES SONT HABITUELLEMENT SOUMIS LES MATÉRIAUX CONVENTIONNELS DE REVÊTEMENT DE FAÇADES VENTILÉES.

— TROTZ SEINER GERINGEN STÄRKE IST COVERLAM IN DER LAGE, DIE BEANSPRUCHUNGEN PROBLEMLoS AUSZUHALTEN, DENEN DAS VERKLEIDUNGSMATERIAL BEI HINTERLÜFTETEN FASSADEN NORMALERWEISE AUSGESETZT IST.

**SOBRECARGA ADMISIBLE DE COVERLAM (KN/M<sup>2</sup>)**  
COVERLAM'S STRUCTURAL PERFORMANCE  
WHEN USED AS A VENTILATED FACADE MATERIAL (KN/M<sup>2</sup>)

**SURCHARGE ADMISIBLE DU COVERLAM (KN/M<sup>2</sup>)**  
ZULÄSSIGE ÜBERLASTUNG VON COVERLAM (KN/M<sup>2</sup>)

■ **NO RECOMENDABLE DE ACUERDO AL CTE**  
NOT RECOMMENDED  
**NON RECOMMANDÉ SELON LE CTE**  
NICHT RATSAM LAUT CTE

■ **VÁLIDO PARA CARGAS DE VIENTO DE HASTA 2KN/M<sup>2</sup>**  
VALID FOR WIND LOADS UP TO 2KN/M<sup>2</sup>  
**VALABLE FACE À UNE ACTION DU VENT ALLANT JUSQU'À 2KN/M<sup>2</sup>**  
ZULÄSSIG FÜR WINDBELASTUNGEN VON BIS ZU 2KN/M<sup>2</sup>

ESPEORES THICKNESS ÉPAISSEURS STÄRKE	FUERZA DE ROTURA (N) TENSILE STRENGHT (N) FORCE DE RUPTURE (N) BRUCHKRAFT (N)	LUZ ENTRE APOYOS (M) DISTANCE BETWEEN PROFILES (M) PORTÉE ENTRE APPUIS (M) ZWISCHENRAUM ZWISCHEN STÜTZEN (M)					
		0,5	0,6	0,75	0,9	1	1,2
COVERLAM 3,5 MM	880,00	3,52	2,44	1,56	1,09	0,88	0,61
COVERLAM 5,6 MM	1.885,00	7,54	5,24	3,35	2,33	1,89	1,31
FORMATOS 10 MM	2.898,00	11,59	8,05	5,15	3,58	2,90	2,01

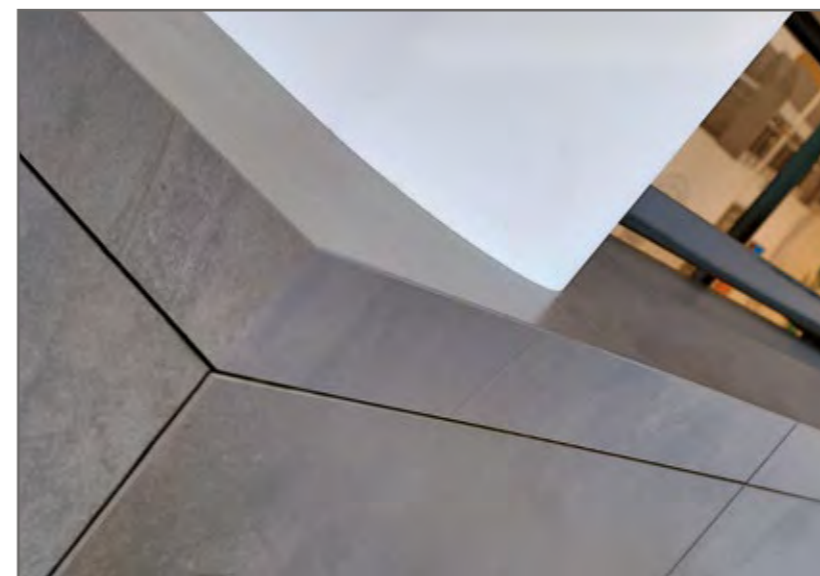
**BREEAM AWARDS 2017**

EL ESTUDIO DE ARQUITECTURA BO2 PAUL GOLDSTEIN HA RECIBIDO EL "PREMIO BREEAM 2017" POR LA SEDE DE ROYAL AGIO CIGARS QUE HA IDO UN PASO MAS ALLÁ DEL DISEÑO Y SE HA CONVERTIDO EN UN EJEMPLO DE LOS BENEFICIOS DURADEROS DE LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE.

THE BO2 PAUL GOLDSTEIN ARCHITECT FIRM WON THE '2017 BREEAM AWARD'; THE AGIO CIGARS HEAD OFFICES MADE A MAJOR DESIGN STATEMENT WHILE AT THE SAME TIME HIGHLIGHTING THE BENEFITS OF SUSTAINABLE BUILDING.

L'ÉTUDE D'ARCHITECTURE 'BO2 PAUL GOLDSTEIN' A REÇU LE "PRIX BREEAM 2017" POUR LE SIÈGE DE ROYAL AGIO CIGARS (PAYS BAS), QUI A ÉTÉ CONÇU AU-DELÀ DU DESIGN ET EST DEVENU UN EXEMPLE DES BIENFAITS DURABLES DE LA CONSTRUCTION ÉCOLOGIQUE.

DAS ARCHITECTENSTUDIO BO2 PAUL GOLDSTEIN ERHIELT DEN "BREEAM 2017 AWARD" FÜR DEN HAUPTSITZ DER ROYAL AGIO CIGARS, DAS WEIT ÜBER DAS DESIGN HINAUS EIN BEISPIEL FÜR DIE DAUERHAFTEN VORTEILE DES NACHHALTIGEN BAUENS GEWORDEN IST.



M02

PROYECTO PROJECT  
ROYAL AGIO CIGARS  
ROYAL AGIO CIGARS

SITUATION STANDORT  
DUIZEL, PAYS BAS  
DUIZEL, NIEDERLANDE

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
BO2 PAUL GOLDSTEIN

MATERIAL MATERIAL  
TITÁN ANTRACITA



PROYECTO PROJECT  
RASCACIELOS  
SKYCRAPER

UBICACIÓN LOCATION  
SEUL, COREA DEL SUR  
SEUL, SOUTH KOREA

ESTUDIO STUDIO  
RATIO DESIGN

INTERIORISTA INTERIOR  
HEERIM

MATERIAL MATERIAL  
BASIC BLANCO  
BASIC NEGRO  
OXIDO MARFIL  
H&CTILES

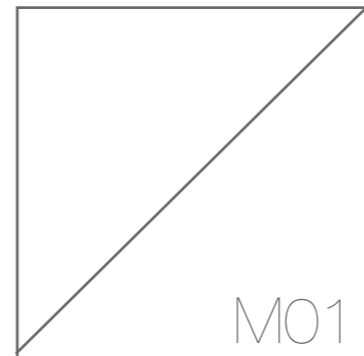
PROJET PROJEKT  
GRATTE-CIEL  
WOLKENKRATZER

SITUATION STANDORT  
SEUL, CORÉE DU SUD  
SEUL, SÜDKOREA

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
RATIO DESIGN

DÉCORATEUR D'INTÉRIEUR INNENAUSSTATTER  
HEERIM

MATÉRIAU MATERIAL  
BASIC BLANCO  
BASIC NEGRO  
OXIDO MARFIL  
H&CTILES



— LAS FACHADAS DE COVERLAM CON NUESTRO TRATAMIENTO H&CTILES SON UN AGENTE CLAVE EN LA ELIMINACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, ESPECIALMENTE DE NO<sub>x</sub>.

LA CARACTERÍSTICA FOTOCATALIZADORA DEL TRATAMIENTO H&CTILES DESARROLLA TAMBIÉN UNA FUNCIÓN AUTOLIMPIANTE DERIVADA DE SUS PROPIEDADES HIDRÓFILAS Y DE LA LIBERACIÓN DE OXÍGENO ACTIVO QUE ELIMINA LA SUCIEDAD ORGÁNICA QUE PUDIERA ADHERIRSE A LA FACHADA.

— COVERLAM FAÇADES COATED WITH OUR H&CTILES TREATMENT PLAY A KEY ROLE IN ELIMINATING ATMOSPHERIC POLLUTION, ESPECIALLY NO<sub>x</sub>.

THE PHOTOCATALYTIC PROPERTIES OF THE H&CTILES TREATMENT ALSO HELP GENERATE A SELF-CLEANING FUNCTION; ANY ORGANIC DIRT PARTICLES THAT MAY STICK TO THE FAÇADE ARE ELIMINATED THANKS TO THE HYDROPHILIC SURFACE AND THE ACTIVE OXYGEN RELEASED.

— LES FAÇADES DE COVERLAM AVEC NOTRE NOUVEAU TRAITEMENT H&CTILES SONT UN FACTEUR CLÉ DANS L'ÉLIMINATION DE LA POLLUTION ATMOSPHÉRIQUE, PARTICULIÈREMENT DU NO<sub>x</sub>.

LA CARACTÉRISTIQUE PHOTOCATALYTIQUE DU TRAITEMENT H&CTILES DÉVELOPPE ÉGALEMENT UNE FONCTION AUTONETTOYANTE DUE À SES PROPRIÉTÉS HYDROPHILES ET À LA LIBÉRATION D'OXYGÈNE ACTIF, PROVOQUANT L'ÉLIMINATION DE LA SALETÉ ORGANIQUE QUI POURRAIT ADHÉRER À LA FAÇADE.

— DIE FASSADEN VON COVERLAM MIT UNSERER BEHANDLUNG H&CTILES SIND EIN WESENTLICHER BEITRAG ZUM UMWELTSCHUTZ, DA SIE INSBESONDERE NO<sub>2</sub>-EMISSIONEN VERHINDERN.

DIE FOTOKATALYSIERENDE EIGENSCHAFT DER BEHANDLUNG H&CTILES ENTWICKELT AUCH EINE SELBSTREINIGENDE FUNKTION, DIE SICH AUS IHREN HYDROPHILEN MERKMALEN UND DER FREISETZUNG VON AKTIVSAUERSTOFF ERGIBT. DADURCH WIRD DER ORGANISCHE SCHMUTZ ENTFERNT, DER SICH AN DER FASSADE FESTSETZEN KÖNNTE.

# M01

PROYECTO PROJECT  
EDIFICIO DE VIVIENDAS  
RESIDENTIAL BUILDING BLOCK

UBICACIÓN LOCATION  
CRACOVIA, POLONIA  
KRAKOW, POLAND

ESTUDIO STUDIO  
ARCH-ICON STUDIO ARCHITEKTURY  
ANNA WARDAK-JANKOWSKA

MATERIAL MATERIAL  
CONCRETE GRIS  
CONCRETE MARFIL  
CONCRETE NEGRO  
ÓXIDO NEGRO



LA GRAN VARIEDAD DE FORMATOS EXISTENTES PARA COVERLAM CONVIERTEN A ESTE EN LA SOLUCIÓN PERFECTA PARA SATISFACER LOS REQUISITOS DE MODULACIÓN DE FACHADAS DEFINIDOS EN EL PROYECTO.

THE WIDE VARIETY OF COVERLAM FORMATS MAKE IT THE PERFECT SOLUTION TO MEET A PROJECT'S FACADE MODULATION REQUIREMENTS.

LA GRANDE VARIÉTÉ DE FORMATS DANS LESQUELS LE **COVERLAM** EST DISPONIBLE EN FAIT UNE SOLUTION PARFAITE POUR RÉPONDRE AUX BESOINS DE COMBINAISONS DE PIÈCES SUR LES FAÇADES.

DIE GROSSE FORMATVIELFALT VON COVERLAM MACHT DIESES MATERIAL ZUR PERFEKTEN LÖSUNG, WENN IM PROJEKT EINE MODULARE KOMBINATION FÜR DIE FASSADEN VORGESEHEN IST.



PROJET PROJEKT  
FAÇADE EN POLOGNE  
FASSADE IN POLEN

SITUATION STANDORT  
CRACOVIE, POLOGNE  
KRAKOW, POLAND

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
ARCH-ICON STUDIO ARCHITEKTURY  
ANNA WARDAK-JANKOWSKA

MATÉRIAU MATERIAL  
CONCRETE GRIS  
CONCRETE MARFIL  
CONCRETE NEGRO  
ÓXIDO NEGRO



PROJET PROJEKT  
IMMEUBLE DE BUREAUX  
BÜROGEBÄUDE

SITUATION STANDORT  
HENGELO, PAYS BAS  
HENGELO, NIEDERLANDE

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
HET FUNDAMENT WINTERSWIJK

MATÉRIAU MATERIAL  
IRATI NOGAL

# M02

PROYECTO PROJECT  
EDIFICIO DE OFICINAS  
OFFICE BUILDING

UBICACIÓN LOCATION  
HENGELO, PAISES BAJOS  
HENGELO, NETHERLANDS

ESTUDIO STUDIO  
HET FUNDAMENT WINTERSWIJK

MATERIAL MATERIAL  
IRATI NOGAL



# 03 INSTALACIONES SANITARIAS MEDICAL FACILITIES

LOS PAVIMENTOS HOSPITALARIOS SON LOS MÁS EXIGENTES EN CUANTO A HIGIENE, ASEPSIA Y SALUBRIDAD. ES POR ELLO QUE LA INDUSTRIA HOSPITALARIA UTILIZA HABITUALMENTE PAVIMENTOS QUE EVITAN LAS JUNTAS Y LIMITAN LA DEPOSICIÓN DE BACTERIAS EN LAS MISMAS.

EL COVERLAM DE GRAN FORMATO DE GRESPANIA REDUCE EL NÚMERO DE JUNTAS EN LA PAVIMENTACIÓN DE INSTALACIONES HOSPITALARIAS Y EL TRATAMIENTO EN EL MISMO CON H&C FAVORECE LAS ESTRUCTAS EXIGENCIAS DE HIGIENE Y ASEPSIA EN ESTE TIPO DE INSTALACIONES.

THERE ARE EXTREMELY EXACTING STANDARDS FOR HOSPITAL FLOORING WHEN IT COMES TO HEALTH, HYGIENE AND DISEASE PREVENTION. THAT'S WHY THE HOSPITAL SECTOR TYPICALLY USES FLOORING THAT DOESN'T REQUIRE JOINTS AND THUS MINIMIZES THE PRESENCE OF BACTERIA.

GRESPANIA'S LARGE FORMAT COVERLAM REDUCES THE NUMBER OF JOINTS IN THE FLOORING OF HOSPITAL FACILITIES AND THE H&C TREATMENT HELPS ENSURE COMPLIANCE WITH THE STRICT HYGIENE AND DISEASE PREVENTION REQUIREMENTS.



PROYECTO PROJECT  
CENTRO MÉDICO  
MEDICAL CENTER

UBICACIÓN LOCATION  
CRACOVIA. POLONIA  
KRAKOW. POLAND

ESTUDIO STUDIO  
MOKAAARCHITEKCI

MATERIAL MATERIAL  
BASIC BLANCO

M01

PROJET PROJEKT  
CENTRE MÉDICAL  
ÄRZTEZENTRUM

SITUATION STANDORT  
CRACOVIE. POLOGNE  
KRAKAU. POLEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
MOKAAARCHITEKCI

MATÉRIAU MATERIAL  
BASIC BLANCO



LA TECNOLOGÍA HYDROTECT SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN PROCESO DE REGISTRO DE ACUERDO AL REGLAMENTO EUROPEO DE BIOCIDAS N° 528/2012.  
HYDROTECT TECHNOLOGY IS CURRENTLY UNDERGOING REGISTRATION FOR THE EUROPEAN BIOCIDES STANDARD N° 528/2012.



FOTO/PHOTO: WWW.NEUFORME.PL PRZEMYSŁAW KUCIŃSKI

## VENTAJAS H&CTILES H&CTILES BENEFITS

- ELIMINA BACTERIAS Y VIRUS
- DESAPARECEN LOS MALOS OLORES
- SE REDUCEN MANCHAS
- SE EVITAN ZONAS RESBALADIZAS
- ELIMINATES BACTERIA AND VIRUSES
- REMOVES UNPLEASANT ODOURS
- REDUCES STAINING
- PREVENTS SLIPPING

## AVANTAGES H&CTILES VORTEILE VON H&CTILES

- ÉLIMINATION DES BACTÉRIES ET DES VIRUS
- DISPARITION DES MAUVAISES ODEURS
- MOINS DE TACHES
- ABSENCE DE ZONES GLISSANTES
- ELIMINIERT BAKTERIEN UND VIREN
- SCHLECHTE GERÜCHE VERSCHWINDEN
- FLECKEN WERDEN REDUZIERT
- RUTSCHGEFÄHRDETE BEREICHE WERDEN VERMIEDEN



## VENTAJAS COVERLAM COVERLAM BENEFITS

- RESISTENCIA
- DURABILIDAD
- FÁCIL MANTENIMIENTO
- RESISTENCE
- DURABILITY
- EASY MAINTENANCE

## AVANTAGES COVERLAM VORTEILE VON COVERLAM

- RÉSISTANCE
- DURABILITÉ
- ENTRETIEN FACILE
- WIDERSTANDSFÄHIGKEIT
- LEBENSDAUER
- LEICHTE PFLEGE



## BENEFICIOS POTENCIALES POTENTIAL BENEFITS

- MENOS MANTENIMIENTO
- MAS HIGIENE
- SOSTENIBILIDAD
- LESS UPKEEP
- GREATER HYGIENE
- SUSTAINABILITY

## BÉNÉFICES POTENTIELS POTENZIELLE VORTEILE

- MOINS D'ENTRETIEN
- PLUS D'HYGIÈNE
- DURABILITÉ
- WENIGER PFLEGE
- MEHR HYGIENE
- NACHHALTIGKEIT

## PAVIMENTO CONTINUO CONTINUOUS FLOORING

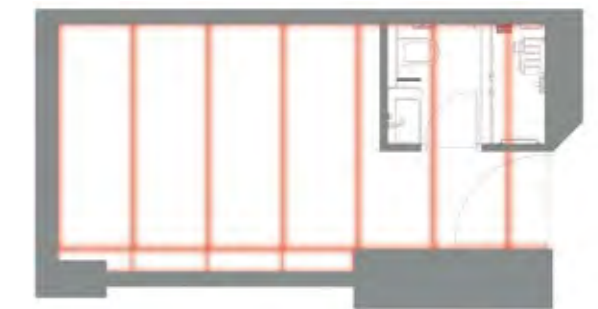


SUPERFICIE PAVIMENTO / FLOOR SURFACE:	14,746M <sup>2</sup>
SUPERFICIE ANTIBACTERIA / ANTIBACTERIAL SURFACES:	0M <sup>2</sup>
SUPERFICIE DE JUNTAS / JOINT SURFACES:	0M <sup>2</sup>

SUPERFICIE CARRELAGE DE SOL / GESAMTFLÄCHE BODENFLIESEN:	14,746M <sup>2</sup>
SURFACE ANTIBACTÉRIENNE / ANTIBAKTERIELLER FLÄCHE:	0M <sup>2</sup>
SURFACE DE JOINTS / FUGENFLÄCHE:	0M <sup>2</sup>

## REVÊTEMENT DE SOL CONTINU KONTINUIERLICHER BODENBELAG

## PAVIMENTO ANTIBACTERIA ANTIBACTERIAL FLOORING



SUPERFICIE PAVIMENTO / FLOOR SURFACE:	14,746M <sup>2</sup>
SUPERFICIE ANTIBACTERIA / ANTIBACTERIAL SURFACES:	14,70M <sup>2</sup>
SUPERFICIE DE JUNTAS / JOINT SURFACES:	0,046M <sup>2</sup> (0,31%)

SUPERFICIE CARRELAGE DE SOL / GESAMTFLÄCHE BODENFLIESEN:	14,746M <sup>2</sup>
SURFACE ANTIBACTÉRIENNE / ANTIBAKTERIELLER FLÄCHE:	14,70M <sup>2</sup>
SURFACE DE JOINTS / FUGENFLÄCHE:	0,046M <sup>2</sup> (0,31%)

M01

M02



PROYECTO PROJECT  
CLÍNICA DENTAL  
ALFONSO FERRER  
DENTAL CLINIC  
ALFONSO FERRER

UBICACIÓN LOCATION  
VILLA REAL, CASTELLÓN.  
ESPAÑA SPAIN

ESTUDIO STUDIO  
ARQUITECTO ARCHITECT  
ANTONIO GRACIA SANCHIS

INTERIORISTA INTERIOR  
IVÁN IBÁÑEZ FERNÁNDEZ

MATERIAL MATERIAL  
BASIC BLANCO



M03

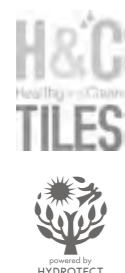
PROJET PROJEKT  
CLINIQUE DENTAIRE  
ALFONSO FERRER  
ZAHNKLINIK ALFONSO FERRER

EMPLACEMENT STANDORT  
VILLA REAL, CASTELLÓN.  
ESPAGNE SPANIEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
ANTONIO GRACIA SANCHIS

DÉCORATEUR D'INTÉRIEUR  
INNENAUSSTATTER  
IVÁN IBÁÑEZ FERNÁNDEZ

MATÉRIAU MATERIAL  
BASIC BLANCO



### 03 INSTALLATIONS SANITAIRES

LES REVÊTEMENTS DES SOLS HOSPITALIERS SONT LES PLUS EXIGEANTS QUANT À L'HYGIÈNE, L'ASEPSIE ET LA SALUBRITÉ. C'EST POURQUOI L'INDUSTRIE HOSPITALIÈRE UTILISE HABITUELLEMENT DES REVÊTEMENTS DE SOL QUI ÉVITENT LES JOINTS ET LIMITENT LE DÉPÔT DE BACTÉRIES DANS CEUX-CI.

LE COVERLAM GRAND FORMAT DE GRESPANIA RÉDUIT LE NOMBRE DE JOINTS DES INSTALLATIONS HOSPITALIÈRES ET SON TRAITEMENT AVEC H&C FAVORISE LES STRICTES EXIGENCES D'HYGIÈNE ET D'ASEPSIE DANS CE TYPE D'INSTALLATIONS.

LA TECHNOLOGIE 'HYDROTECT' EST ACTUELLEMENT EN COURS D'ENREGISTREMENT CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION N° 528/2012.

### 03 MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN

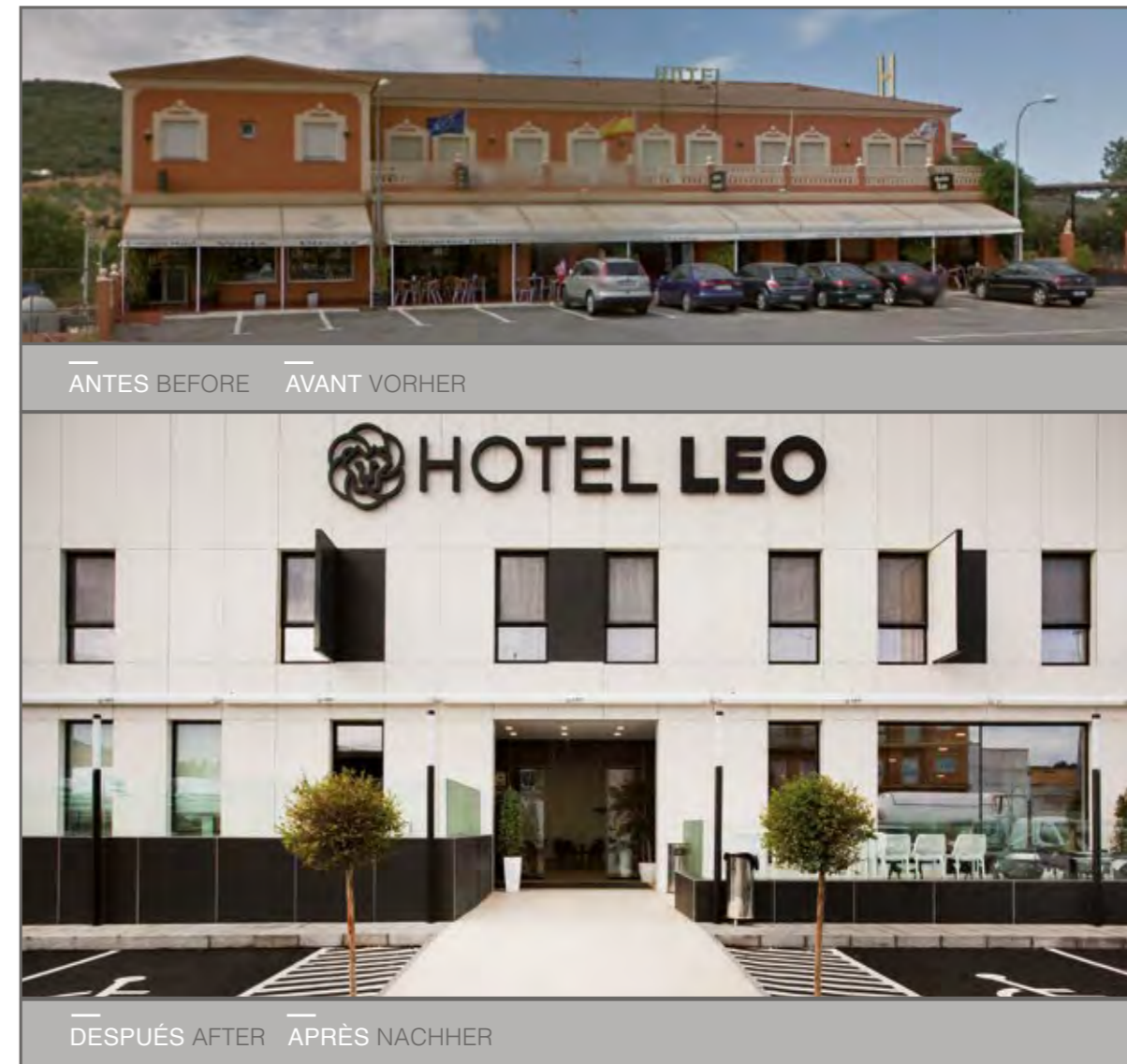
AN BODENFLIESEN IN KRANKENHÄUSERN WERDEN IN BEZUG AUF HYGIENE, KEIMFREIHEIT UND GESUNDHEITSTAUGLICHKEIT WOHL MIT DIE HÖCHSTEN ANFORDERUNGEN GESTELLT. DESHALB WERDEN IN DER KRANKENHAUSBRANCHE NORMALERWEISE SO WENIG FUGEN WIE MÖGLICH VERWENDET, UM ZU VERHINDERN, DASS SICH DARIN BAKTERIEN ANSAMMELN KÖNNEN.

MIT COVERLAM IM GROSSFORMAT VON GRESPANIA WIRD DIE ANZAHL VON FUGEN BEI DEN BODENBELÄGEN IN KRANKENHAUSEINRICHTUNGEN REDUZIERT UND DIE BEHANDLUNG DER PLATTENFLÄCHEN MIT H&C UNTERSTÜTZT DIE STRENGEN ANFORDERUNGEN IM BEREICH HYGIENE UND KEIMFREIHEIT IN EINRICHTUNGEN DIESER ART.

DIE HYDROTECT-TECHNOLOGIE BEFINDET SICH DERZEIT IM PROZESS DER REGISTRIERUNG, GEMÄSS DER EUROPÄISCHEN BIOZID-VERORDNUNG NR. 528/2012.



M01



## 04 REHABILITACIÓN REFURBISHMENT

PROYECTO PROJECT  
HOTEL LEO  
HOTEL LEO

UBICACIÓN LOCATION  
BADAJOZ, ESPAÑA  
BADAJOZ, SPAIN

MATERIAL MATERIAL  
BASIC BLANCO  
BASIC NEGRO  
CONCRETE MARFIL

**COVERLAM** PUEDE SER COLOCADO CON FACILIDAD EN PAREDES Y PAVIMENTOS, SOBREPONIÉNDOLO A CUALQUIER MATERIAL SIN NECESIDAD DE EFECTUAR DEMOLICIÓN. DE ESTA MANERA SE ELIMINAN LAS INCOMODIDADES TÍPICAS DE UNA REHABILITACIÓN COMO RUIDO, POLVO Y ESCOMBROS, REDUCIENDO EL TIEMPO DE TRABAJO.

SU ESPESOR Y PESO REDUCIDO FACILITAN EL ACOPIO Y PORTES, AÑADIENDO UNA MENOR SOBRECARGA A LA ESTRUCTURA EXISTENTE.

**COVERLAM** CAN EASILY BE PLACED ON WALLS AND FLOORS, OVER THE TOP OF ANY MATERIAL WITHOUT THE NEED FOR DEMOLITION. THIS ELIMINATES THE TYPICAL INCONVENIENCES ASSOCIATED WITH RENOVATIONS, SUCH AS NOISE, DUST AND DEBRIS, THUS REDUCING WORKING TIME.

ITS MINIMAL THICKNESS AND LOW WEIGHT FACILITATE STORAGE AND TRANSPORTATION, AND DO NOT OVERLOAD THE EXISTING STRUCTURE.

## 04 RÉNOVATION RENOVERUNG

PROJET PROJEKT  
HOTEL LEO  
HOTEL LEO






SITUATION STANDORT  
BADAJOZ, ESPAGNE  
BADAJOZ, SPANIEN

MATÉRIAU MATERIAL  
BASIC BLANCO  
BASIC NEGRO  
CONCRETE MARFIL

LE **COVERLAM** SE POSE SANS DIFFICULTÉS SUR LES MURS ET LES SOLS, ET CE MÊME SUR DES MATÉRIEAUX DÉJÀ EXISTANTS SANS DEVOIR RÉALISER AUCUNE DÉMOLITION, CE QUI ÉLIMINE LES NUISANCES TYPIQUES D'UN CHANTIER DE RÉNOVATION, TELLES QUE LE BRUIT, LA POUSSIÈRE OU ENCORE LES DÉBLAIS, TOUT EN RÉDUISANT LE TEMPS DE TRAVAIL.

SON ÉPAISSEUR ET SON POIDS RÉDUITS FACILITENT SON ENTREPOSAGE ET SON TRANSPORT TOUT EN ÉVITANT TOUTE CHARGE EXCESSIVE SUR LA STRUCTURE EXISTANTE.

**COVERLAM** KANN EINFACH AUF JEDEM ANDEREN BELAG AN WÄNDEN UND BÖDEN VERLEGT WERDEN, D. H., ES SIND KEINE ABRISSARBEITEN NOTWENDIG. DAMIT WERDEN DIE TYPISCHEN UNANNEHMLICHKEITEN VON RENOVIERUNGSARBEITEN WIE LÄRM, STAUB UND SCHUTT VERMIEDEN UND DIE ARBEITSZEITEN VERKÜRZT. DIE GERINGE DICKE UND DAS GEWICHT ERLEICHTERN LAGERUNG UND TRANSPORT UND BEDEUTEN FÜR DIE BESTEHENDE STRUKTUR EINE GERINGERE BELASTUNG.

	FASES EN EL ALICATADO DE PAVIMENTO STAGES OF PAVING PHASES DE LA POSE DU REVÊTEMENT DE SOLS VERLEGGUNGSPHASEN DES BODENBELAGS	REFORMA CONVENCIONAL REGULAR REFURBISHMENT RÉNOVATION CONVENTIONNELLE HERKÖMMLICHE RENOVIERUNG	REFORMA CON COVERLAM REFURBISHMENT WITH COVERLAM RÉNOVATION AVEC COVERLAM RENOVIERUNG MIT COVERLAM	
	DEMOLICIÓN DEMOLITION DÉMOLITION ABRISS	18	00	
	DESECOMBRO Y TRASLADO DEL MATERIAL DEBRIS REMOVAL DÉBLAIEMENT ET TRANSFERT DE MATÉRIEAUX ENTSORGEN DES BAUSCHUTTS UND MATERIALTRANSPORT	10	00	
	REALIZACIÓN NUEVO SOPORTE O REPARACIÓN PREPARATION OF THE ADHESIVE LAYER RÉALISATION NOUVEAU SUPPORT OU RÉPARATION HERSTELLUNG DES NEUEN UNTERGRUNDS BZW. REPARATUR	15	05	
	COLOCACIÓN NUEVO MATERIAL PLACEMENT OF MATERIAL POSE MATÉRIAU VERLEGEN DES MATERIALS	20	20	
	TIEMPO TOTAL TOTAL TIME (MIN/M²) TEMPS TOTAL DAUER INSGESAMT (MIN/M2)	63	25	 38 MIN/M²



PROYECTO PROJECT  
COLEGIO  
SCHOOL

UBICACIÓN LOCATION  
NULES, CASTELLÓN, ESPAÑA  
NULES, CASTELLON, SPAIN

ESTUDIO STUDIO  
SANAHUJA&PARTNERS

MATERIAL MATERIAL  
ÓNICE BLANCO PULIDO



ANTES BEFORE — AVANT VORHER



DESPUÉS AFTER — APRÈS NACHHER

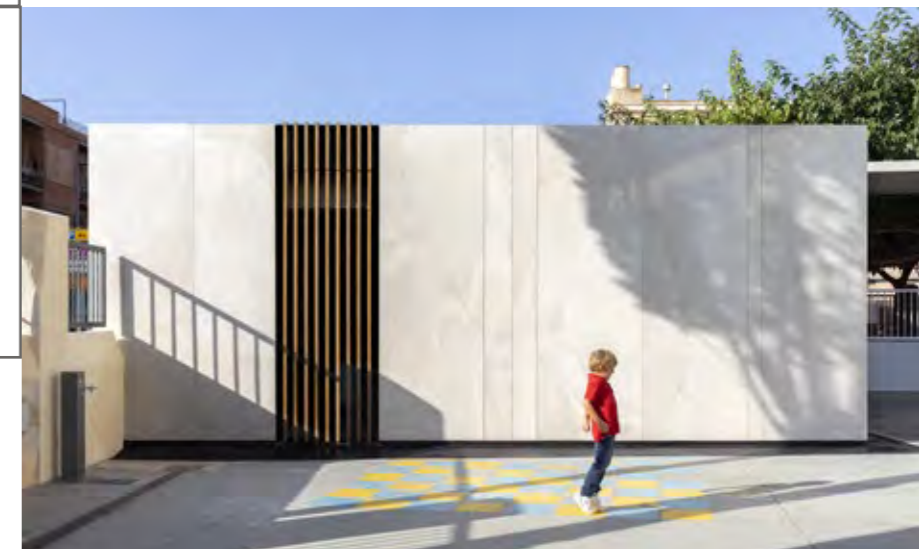


PROJET PROJEKT  
SCHULE  
L'ÉCOLE

SITUATION STANDORT  
NULES, CASTELLON, ESPAGNE  
NULES, CASTELLON, SPANIEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
SANAHUJA&PARTNERS

MATÉRIAU MATERIAL  
ÓNICE BLANCO PULIDO



M01

PROYECTO PROJECT  
HOTEL SEYHAN

UBICACIÓN LOCATION  
ADANA, TURQUÍA  
ADANA, TURKEY

MATERIAL MATERIAL  
ÓXIDO NEGRO



ANTES BEFORE AVANT VORHER

DESPUÉS AFTER APRÈS NACHHER

— LAS VENTAJAS DE COVERLAM ADQUIEREN UN SENTIDO ESPECIAL CUANDO HABLAMOS DE SU APLICACIÓN EN REHABILITACIONES DE ESTABLECIMIENTOS ABIERTOS AL PÚBLICO.

GRACIAS A LA POSIBILIDAD DE INSTALACIÓN SIN DEMOLICIÓN PREVIA, SE REDUCE CONSIDERABLEMENTE EL TIEMPO DE EJECUCIÓN DE LA REHABILITACIÓN, MINIMIZANDO DE ESTA FORMA EL TIEMPO QUE EL NEGOCIO ESTÁ CERRADO Y, POR LO TANTO EL COSTE DE OPORTUNIDAD.

TAMBIÉN SE REGISTRAN AHORROS CONSIDERABLES DERIVADOS DE LA BAJA GENERACIÓN DE ESCOMBROS. EN ESTE ASPECTO PRÁCTICAMENTE SE ELIMINAN LOS COSTES ASOCIADOS A LA GESTIÓN Y ELIMINACIÓN DE LOS ESCOMBROS GENERADOS DURANTE LA REHABILITACIÓN.

— THE ADVANTAGES OF COVERLAM REALLY STAND OUT WHEN IT COMES TO RENOVATIONS OF ESTABLISHMENTS OPEN TO THE PUBLIC.

THANKS TO THE POSSIBILITY OF INSTALLATION WITHOUT PRIOR DEMOLITION, RENOVATION TIME IS SIGNIFICANTLY REDUCED, THUS MINIMIZING THE TIME THAT THE BUSINESS IS CLOSED AND ASSOCIATED LOST BUSINESS COSTS.

THERE ARE ALSO CONSIDERABLE SAVINGS AS A RESULT OF LOW DEBRIS GENERATION. IN THIS REGARD, VIRTUALLY ALL THE COSTS ASSOCIATED WITH THE MANAGEMENT AND DISPOSAL OF DEBRIS GENERATED DURING RENOVATION ARE ELIMINATED.

— LES AVANTAGES DU COVERLAM PRENNENT UN SENS TOUT PARTICULIER LORSQU'IL S'AGIT D'APPLIQUER LE MATÉRIAU DANS LE CADRE DE TRAVAUX DE RÉNOVATION D'ÉTABLISSEMENTS OUVERTS AU PUBLIC.

LA POSSIBILITÉ DE LE METTRE EN ŒUVRE SANS DÉMOLITION PRÉALABLE RÉDUIT SENSIBLEMENT LA DURÉE D'EXÉCUTION DES TRAVAUX DE RÉNOVATION, CE QUI MINIMISE LA PÉRIODE DE FERMETURE DE L'ÉTABLISSEMENT ET RÉDUIT PAR CONSÉQUENT LE COÛT D'OPPORTUNITÉ.

LES ÉPARGNES DÉRIVÉES DE LA PRODUCTION RÉDUITE DE DÉBLAIS SONT ÉGALEMENT SUBSTANTIELLES. DANS CE SENS, LE MATÉRIAU SUPPRIME PRESQUE TOTALEMENT LES COÛTS ASSOCIÉS À LA GESTION ET À L'ÉLIMINATION DES DÉBLAIS PRODUITS LORS DE LA RÉNOVATION.

— DIE VORTEILE VON COVERLAM ERHALTEN EINE BESONDERE BEDEUTUNG, WENN MAN VON DER ANWENDUNG BEI RENOVIERUNGSARBEITEN IN EINRICHTUNGEN SPRICHT, DIE FÜR DAS PUBLIKUM GEÖFFNET SIND.

DA DAS MATERIAL OHNE VORHERIGE ABBRUCHARBEITEN VERLEGT WERDEN KANN, REDUZIERT SICH DIE DAUER DER RENOVIERUNG WESENTLICH UND DAMIT AUCH DIE ZEIT, DIE DAS GESCHÄFT GESCHLOSSEN BLEIBEN MUSS. DEMENTSPRECHEND IST AUCH DER EINNAHMEVERLUST GERINGER.

ZUDEM IST DIE EINSPARUNG AUFGRUND DER GERINGEN SCHUTTERZEUGUNG BETRÄCHTLICH. IN DIESER HINSICHT ENTSTEHEN PRAKTISCH KEINE KOSTEN IM ZUSAMMENHANG MIT DER BEARBEITUNG UND ENTSORGUNG DES BEI DER RENOVIERUNG ENTSTANDENEN SCHUTTS.



PROJET PROJEKT  
HOTEL SEYHAN  
RÉNOVATION D'UN HÔTEL  
RENOVIERUNG EINES HOTELS

SITUATION STANDORT  
ADANA, TURQUIE  
ADANA, TÜRKEI

MATÉRIAU MATERIAL  
ÓXIDO NEGRO

M02



## 05 INTERIORISMO INTERIOR DESIGN

COVERLAM, EN SUS GRANDES FORMATOS, SE CONVIERTE EN UN MATERIAL QUE PERMITE REVESTIR GRANDES SUPERFICIES, APORTANDO TODAS AQUELLAS CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS Y ESTÉTICAS DIFERENCIADORAS.

COVERLAM'S LARGE FORMATS MAKE IT POSSIBLE TO COVER LARGE SURFACES, PROVIDING ALL THE DIFFERENTIATING MECHANICAL AND AESTHETIC CHARACTERISTICS.

MO1



PROYECTO PROJECT  
VIVIENDA UNIFAMILIAR  
SINGLE FAMILY-HOUSE

UBICACIÓN LOCATION  
SANTO ANDRÉ, BRASIL  
SANTO ANDRÉ, BRAZIL

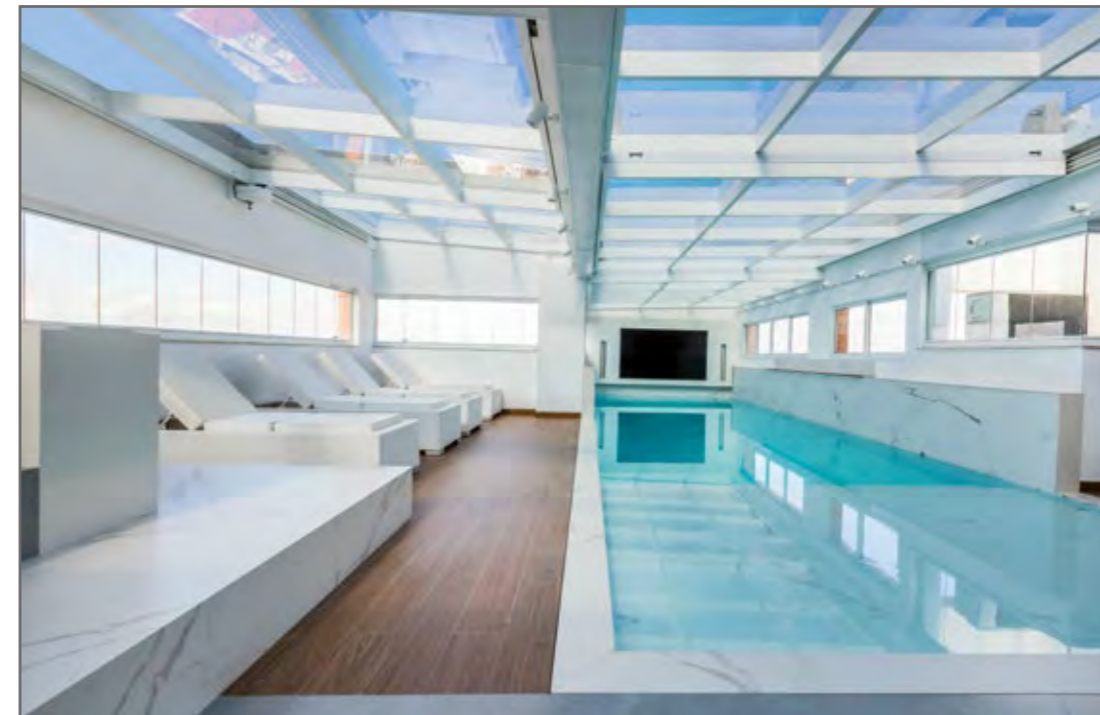
ESTUDIO STUDIO  
TERESA SIMÕES

MATERIAL MATERIAL  
ESTATUARIO NATURAL  
ESTATUARIO PULIDO  
ESPLENDOR STEEL  
IRATI NOGAL

## 05 DÉCORATION INTÉRIEURE INNENAUSSTATTUNG

AVEC SES GRANDS FORMATS, COVERLAM PERMET DE REVÊTIR DES SURFACES DE GRANDES DIMENSIONS, EN APPORTANT TOUTES SES CARACTÉRISTIQUES TANT MÉCANIQUES QU'ESTHÉTIQUES TRÈS SPÉCIFIQUES.

COVERLAM ERMÖGLICHT MIT SEINEN GROSSEN FORMATEN GROSSE FLÄCHEN ZU BEKLEIDEN UND BIETET ALLE MECHANISCHEN UND ÄSTHETISCHEN EIGENSCHAFTEN, DIE ES AUSZEICHNEN.



PROJET PROJEKT  
LOGEMENT INDIVIDUEL  
EINFAMILIENHAUS

EMPLACEMENT STANDORT  
SANTO ANDRÉ, BRÉSIL  
SANTO ANDRÉ, BRASILIEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
TERESA SIMÕES

MATÉRIAU MATERIAL  
ESTATUARIO NATURAL  
ESTATUARIO PULIDO  
ESPLENDOR STEEL  
IRATI NOGAL



M02

PROYECTO PROJECT  
EDIFICIO DE OFICINAS  
OFFICE BUILDING

UBICACIÓN LOCATION  
TILBURGO, PAISES BAJOS  
TILBURG, NETHERLANDS

ESTUDIO STUDIO  
DOKVAST

MATERIAL MATERIAL  
TITÁN CEMENTO  
TITÁN ANTRACITA  
CONCRETE TABACO



M01

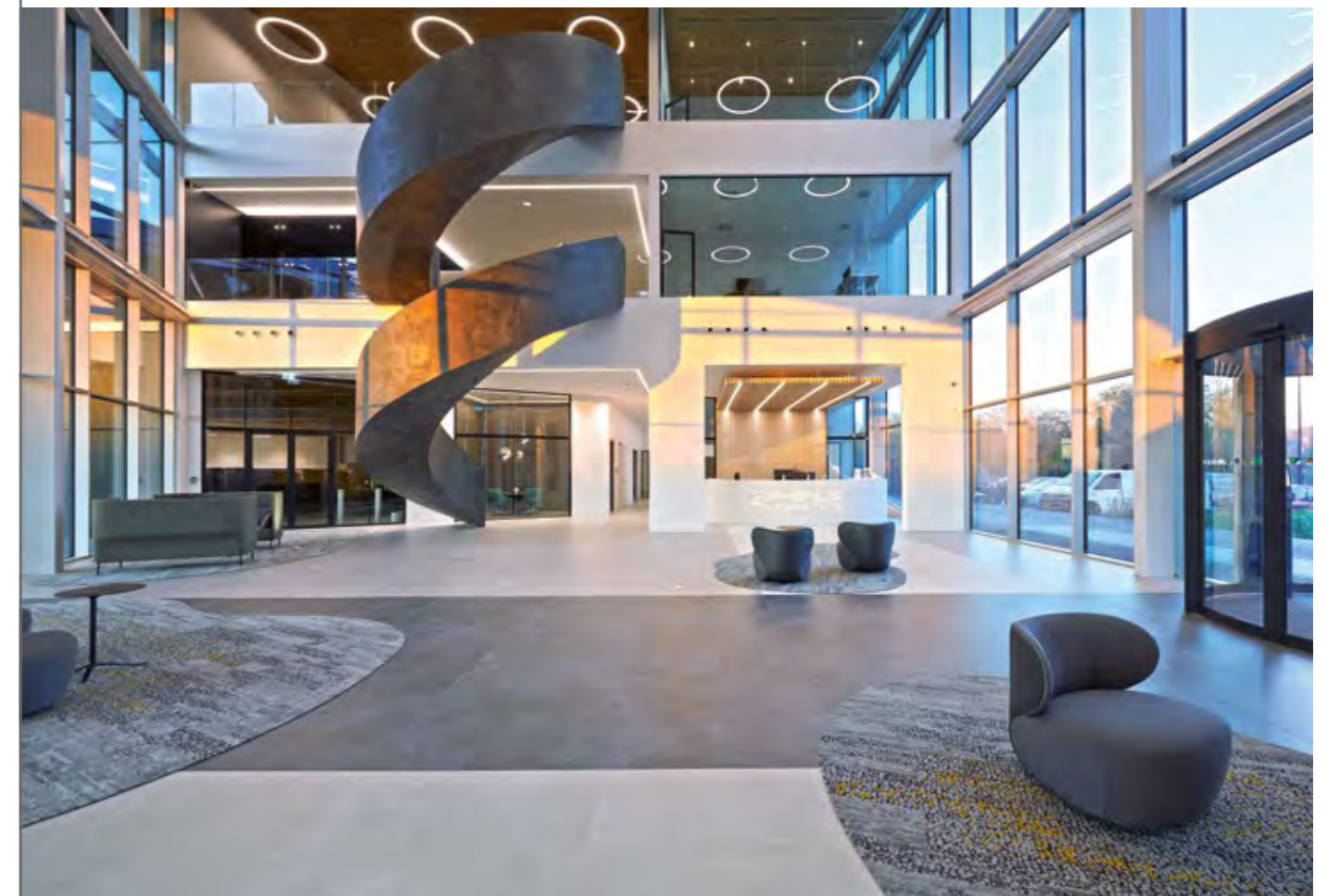


PROJET PROJECT  
IMMEUBLE DE BUREAUX  
BÜROGEBÄUDE

SITUATION STANDORT  
TILBURG, PAYS BAS  
TILBURG, NIEDERLANDE

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
DOKVAST

MATÉRIAU MATERIAL  
TITÁN CEMENTO  
TITÁN ANTRACITA  
CONCRETE TABACO



PROYECTO PROJECT  
HOTEL ANDORRA PARK

UBICACIÓN LOCATION  
ANDORRA LA VELLA, ANDORRA  
ANDORRA LA VELLA, ANDORRA

ESTUDIO STUDIO  
HEKKIO ARQUITECTURA I INTERIORISME

MATERIAL MATERIAL  
NEXO GRIS NATURAL

M01

PROJET PROJEKT  
HOTEL ANDORRA PARK

SITUATION STANDORT  
ANDORRA LA VELLA, ANDORRA  
ANDORRA LA VELLA, ANDORRA

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
HEKKIO ARQUITECTURA I INTERIORISME

MATÉRIAU MATERIAL  
NEXO GRIS NATURAL



FOTO/PHOTO: NAIARA ESCABIAS OFERIL





PROYECTO PROJECT  
VIVIENDA UNIFAMILIAR  
EINFAMILIENHAUS

UBICACIÓN LOCATION  
CRACOVIA, POLONIA  
KRAKOW, POLAND

ESTUDIO STUDIO  
MOMO STUDIO  
ARCHITEKTURY CRACOW

MATERIAL MATERIAL  
CONCRETE NEGRO  
CONCRETE GRIS

PROJET PROJEKT  
LOGEMENT INDIVIDUEL  
EINFAMILIENHAUS

SITUATION STANDORT  
CRACOVIE, POLOGNE  
KRAKAU, POLEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
MOMO STUDIO  
ARCHITEKTURY CRACOW

MATÉRIAU MATERIAL  
CONCRETE NEGRO  
CONCRETE GRIS



M02

M01





M03

M02

M01

PROYECTO PROJECT  
VIVIENDA UNIFAMILIAR  
SINGLE FAMILY HOUSE

UBICACIÓN LOCATION  
BRIANZA, ITALIA  
BRIANZA, ITALY

ESTUDIO STUDIO  
FRANK LLOYD WRIGHT

MATERIAL MATERIAL  
ÓXIDO NEGRO

PROJET PROJEKT  
LOGEMENT INDIVIDUEL  
EINFAMILIENHAUS

SITUATION STANDORT  
BRIANZA, ITALIE  
BRIANZA, ITALIEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
FRANK LLOYD WRIGHT

MATÉRIAU MATERIAL  
ÓXIDO NEGRO



## 06 WORKTOPS

IN ITS 1620x3240 MM, 1600x3200 MM AND 1000x3000 MM FORMATS, AND 20 MM, 12 MM AND 10,5 MM THICKNESSES, **COVERLAM TOP** IS EASY TO CUT AND HANDLE, MAKING IT A SUITABLE MATERIAL FOR COVERING LARGE AREAS.

IT IS NOW POSSIBLE TO ACHIEVE ULTRA-RESISTANT FINISHES FOR KITCHEN COUNTERTOPS, TABLES OR CUPBOARDS.

THANKS TO ITS GREAT STRENGTH, **COVERLAM TOP** IS RESISTANT TO EVERYDAY WEAR AND SCRATCHES ON COUNTERTOPS, THUS MAINTAINING ITS ORIGINAL AESTHETIC VIBRANCY FOR LONGER.

**COVERLAM TOP** CAN ALSO MEET THE MOST DEMANDING NEEDS OF THE HOME IN TERMS OF RESISTANCE TO HEAT, CHEMICALS AND DAMP STAINS. IN ADDITION, THANKS TO ITS MINIMAL POROSITY, IT PROVIDES A SURFACE THAT IS HYGIENIC, IDEAL FOR FOOD PREPARATION.

PROYECTO PROJECT  
HOTEL CALEIA TALAYOT  
HOTEL CALEIA TALAYOT

UBICACIÓN LOCATION  
MALLORCA, ESPAÑA  
MALLORCA, SPAIN

ESTUDIO STUDIO  
ATEMPORAL HOME INTERIORS

MATERIAL MATERIAL  
ESTATUARIO

PROJET PROJEKT  
HOTEL CALEIA TALAYOT  
HOTEL CALEIA TALAYOT

SITUATION STANDORT  
MALLORCA, ESPAGNE  
MALLORCA, SPANIEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
ATEMPORAL HOME INTERIORS

MATÉRIAU MATERIAL  
ESTATUARIO

## 06 ENCIMERAS

GRACIAS A SU FÁCIL CORTE Y MANIPULACIÓN, **COVERLAM TOP** EN SU FORMATO 1620x3240 MM, 1600x3200 MM Y 1000x3000 MM, Y ESPESORES 20 MM, 12 MM Y 10,5 MM, SE CONVIERTE EN UN MATERIAL QUE PERMITE REVESTIR GRANDES SUPERFICIES.

HOY EN DÍA ES POSIBLE OFRECER ACABADOS ULTRARRESISTENTES PARA ENCIMERAS DE COCINA, MESAS O ARMARIOS.

GRACIAS A SU ELEVADA DUREZA, **COVERLAM TOP** ES CAPAZ DE EVITAR RAYADURAS Y EROSIONES EN ENCIMERAS POR EL USO COTIDIANO, MANTENIENDO DE ESTA FORMA SU RIQUEZA ESTÉTICA ORIGINAL DURANTE MÁS TIEMPO. ASIMISMO, **COVERLAM TOP** ES CAPAZ DE CUMPLIR CON LAS NECESIDADES MÁS EXIGENTES EN CUANTO A RESISTENCIA TÉRMICA, QUÍMICA Y A LAS MANCHAS DE HUMEDADES. ADEMÁS, GRACIAS A SU CASI NULA POROSIDAD, SE OBTIENE UNA SUPERFICIE HIGIÉNICA, QUE RESULTA IDÓNEA PARA LA MANIPULACIÓN DE ALIMENTOS.

M01



## 06 PLANS DE TRAVAIL

GRÂCE À UNE DÉCOUPE ET UNE MANIPULATION AISÉES, **COVERLAM TOP** DANS SON FORMAT 1620x3240 MM, 1600x3200 MM ET 1000x3000 MM, ET DES ÉPAISSEURS DE 20 MM, 12 MM ET 10,5 MM, SE CONVERTIT EN UN MATÉRIAU QUI PERMET DE REVÊTIR DE GRANDES SURFACES.

AUJOURD'HUI IL EST POSSIBLE D'OFFRIR DES FINITIONS ULTRA-RÉSISTANTES POUR PLANS DE TRAVAIL DE CUISINE, TABLES OU ARMOIRES.

GRÂCE À SA DURETÉ ÉLEVÉE, **COVERLAM TOP** EST CAPABLE DE PRÉVENIR LES RAYURES ET LES ÉROSIONS SUR LES PLANS DE TRAVAIL, DUES À L'USAGE QUOTIDIEN, CONSERVANT AINSI SA RICHESSE ESTHÉTIQUE ORIGINELLE POUR PLUS LONGTEMPS.

**COVERLAM TOP** EST CAPABLE DE RÉPONDRE AUX BESOINS LES PLUS EXIGEANTS DU FOYER QUANT À SA RÉSISTANCE THERMIQUE, CHIMIQUE, ET FACE AUX TACHES D'HUMIDITÉ. DE PLUS, PAR SA POROSITÉ INEXISTANTE ON OBTIENT UNE SURFACE TRÈS HYGIÉNIQUE, QUI S'AVÈRE PARFAITE POUR Y MANIPULER DES ALIMENTS.



PROYECTO PROJECT  
VIVIENDA UNIFAMILIAR  
SINGLE FAMILY HOUSE

UBICACIÓN LOCATION  
VALENCIA, ESPAÑA  
VALENCIA, SPAIN

ESTUDIO STUDIO  
MONTOLIU HERNÁNDEZ

MATERIAL MATERIAL  
CALACATA

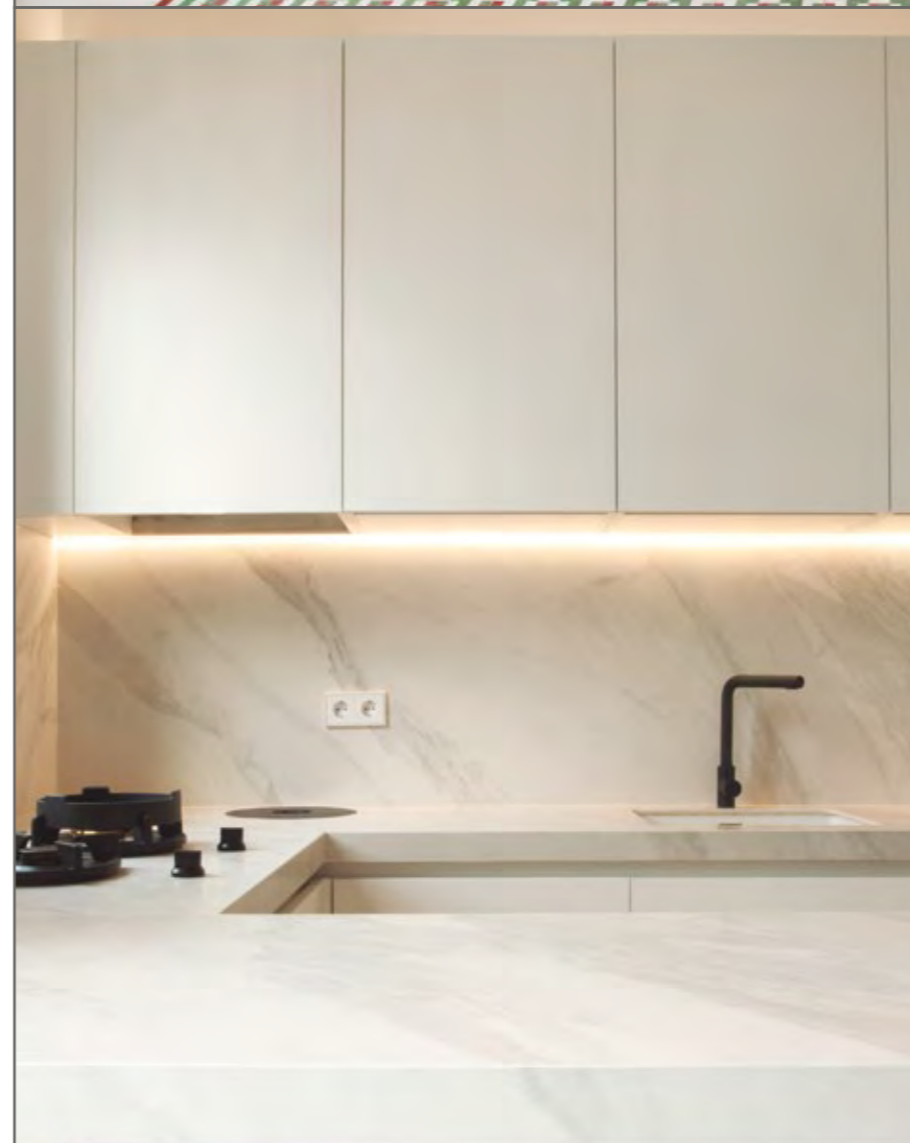
PROJET PROJEKT  
LOGEMENT INDIVIDUEL  
EINFAMILIENHAUS

SITUATION STANDORT  
VALENCIA, ESPAGNE  
VALENCIA, SPANIEN

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
MONTOLIU HERNÁNDEZ

MATÉRIAU MATERIAL  
CALACATA

M01



## 06 KÜCHENARBEITSFLÄCHEN

DA SICH **COVERLAM TOP** LEICHT SCHNEIDEN UND HANDHABEN LÄSST, KANN ES MIT SEINEM FORMAT 1620x3240 MM, 1600x3200 MM UND 1000x3000 MM UND SEINEN STÄRKEN VON 20 MM, 12 MM UND 10,5 MM GUT ZUM VERKLEIDEN VON GROSSEN FLÄCHEN.

HEUTZUTAGE IST ES MÖGLICH, EXTREM WIDERSTANDSFÄHIGE AUSFÜHRUNGEN FÜR KÜCHENARBEITSFLÄCHEN, TISCHOBERFLÄCHEN ODER AUCH SCHRÄNKEN ANZUBIETEN.

SEINE GROSSE HÄRTE VERLEIHT **COVERLAM TOP** EINE HOHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN KRATZER ODER ABNUTZUNG DURCH DEN TÄGLICHEN GEBRAUCH AUF ALLEN ABDECKFLÄCHEN, SODASS DAS URSPRÜNGLICHE AUSSEHEN WESENTLICH LÄNGER VORHÄLT.

AUSSERDEM KANN **COVERLAM TOP** DIE ANSPRUCHSVOLLSTEN HÄUSLICHEN ANFORDERUNGEN HINSICHTLICH DER BESTÄNDIGKEIT GEGENÜBER WÄRME, CHEMIKALIEN UND FEUCHTIGKEIT ERFÜLLEN. AUFGRUND DER PRAKTISCH NICHT VORHANDENEN POROSITÄT IST DIE OBERFLÄCHE HYGIENISCH AUCH KEIMFREI. DADURCH IST SIE IDEAL ZUR VERARBEITUNG VON LEBENSMITTELN..

—  
GRACIAS A LA TECNOLOGIA H&CTILES, LAS ENCIMERAS DE COVERLAM TOP SE CONVIERTEN EN SUPERFICIES ANTIBACTERIAS, FOMENTANDO LA HIGIENE DE ESPACIOS TAN SENSIBLES COMO LA COCINA.

—  
THANKS TO H&CTILES TECHNOLOGY, COVERLAM TOP COUNTERTOPS BECOME ANTIBACTERIAL SURFACES, PROMOTING HYGIENE IN SENSITIVE AREAS LIKE THE KITCHEN.



—  
PROYECTO PROJECT  
RESTAURANTE RETIRO DA COSTIÑA  
Estrella Michelin 🌟  
RESTAURANT RETIRO DA COSTIÑA  
Michelin Star 🌟

—  
UBICACIÓN LOCATION  
LA CORUÑA, ESPAÑA  
LA CORUÑA, SPAIN

—  
MATERIAL MATERIAL  
BASIC BLANCO

M01

—  
PROJET PROJEKT  
RESTAURANTE RETIRO DA COSTIÑA  
Étoile Michelin 🌟  
RESTAURANT RETIRO DA COSTIÑA  
Michelin Stern 🌟

—  
SITUATION STANDORT  
LA CORUÑA, ESPAGNE  
LA CORUÑA, SPANIEN

—  
MATÉRIAU MATERIAL  
BASIC BLANCO



—  
GRÂCE À LA TECHNOLOGIE H&CTILES, LES PLANS DE TRAVAIL DEVIENNENT DES SURFACES ANTIBACTÉRIENNE, DÉVELOPPANT AINSI L'HYGIÈNE D'ESPACES SENSIBLES COMME LA CUISINE.

—  
DIE H&CTILES - TECHNOLOGIE VERLEIHT DEN OBERFLÄCHEN DER KOLLEKTION COVERLAM TOP EINE ANTIBAKTERIELLE EIGENSCHAFT, WELCHE ZUR VERBESSERUNG DER HYGIENE IN SENSIBLEN BEREICHEN WIE DER KÜCHE BEITRÄGT.



H&C  
Healthy and Clean  
TILES



powered by  
HYDROTECT





— PROYECTO PROJECT  
 VIVIENDA UNIFAMILIAR  
 SINGLE FAMILY HOUSE  
 — UBICACIÓN LOCATION  
 SÃO BERNARDO DO CAMPO, BRASIL  
 SÃO BERNARDO DO CAMPO, BRAZIL  
 — ESTUDIO STUDIO  
 SANDRA ARAUJO  
 — MATERIAL MATERIAL  
 ESTATUARIO  
 BASIC BLANCO

M01



— PROJET PROJEKT  
 LOGEMENT INDIVIDUEL  
 EINFAMILIENHAUS  
 — SITUATION STANDORT  
 SÃO BERNARDO DO CAMPO, BRÉSIL  
 SÃO BERNARDO DO CAMPO, BRASILIEN  
 — STUDIO ARCHITEKTURBÜRO  
 SANDRA ARAUJO  
 — MATÉRIAU MATERIAL  
 ESTATUARIO  
 BASIC BLANCO



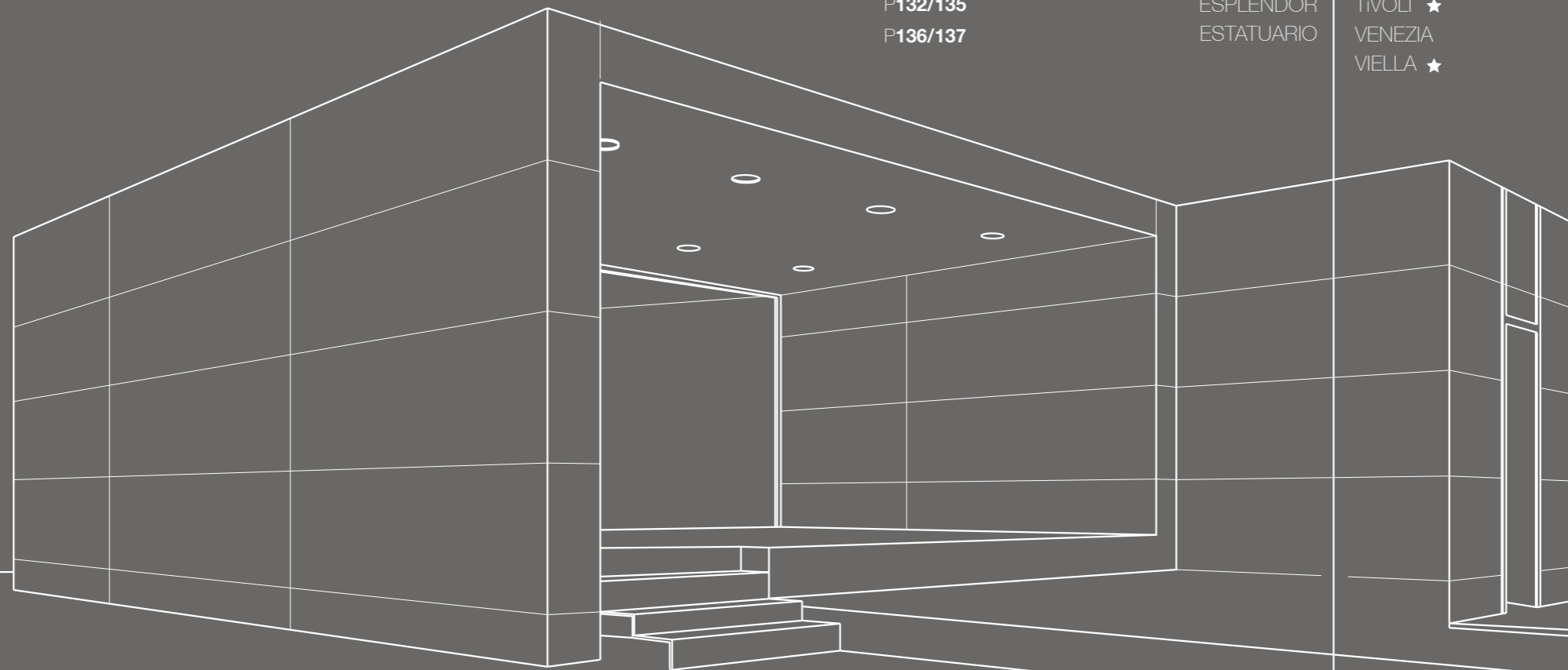
COLECCIONES COLLECTIONS  
COLLECTIONS KOLLEKTIONEN

P78/79  
P80/81  
P82/85  
P86/91  
P92/95  
P96/101  
P102/103  
P104/106  
P107  
P108/111  
P110  
P112/113  
P114/115  
P116/119  
P120/121  
P122/125  
P124/125  
P126/129  
P130/131  
P132/135  
P136/137

★ ANKARA  
ANNAPURNA  
ARLES  
ARTIC  
BASALTINA  
BASIC  
BLUE STONE  
BRUNNO  
BRUNNO BOOK  
CALACATA  
CALACATA BOOK  
★ CALACATA GOLD  
CARRARA  
CONCRETE  
CORALINA  
★ CORINTO  
★ CORINTO INFINITY  
CUARZO RENO  
DUOMO  
ESPLENDOR  
ESTATUARIO

ESTATUARIO BOOK  
FOSTER ★  
IMPERIAL ★  
IMPERIAL INFINITY ★  
IRATI  
LAVA  
MARQUINA  
MEDUSA  
MOMA  
NERO ARDI  
NEXO  
ÓNICE  
ÓXIDO  
PALADIO  
PÓRFIDO ★  
SAINT DENIS ★  
SILK  
TEMPO  
TITÁN  
TIVOLI ★  
VENEZIA  
VIELLA ★

P138/139  
P140/143  
P144/147  
P146/147  
P148/151  
P152/155  
P156/157  
P158/159  
P160/163  
P164/165  
P166/169  
P170/171  
P172/173  
P174/175  
P176/179  
P180/181  
P182/185  
P186/189  
P190/193  
P194/195  
P196/197  
P198/199



SERIES	FORMATOS / FORMAT / FORMAT / FORMATE ESPEORES / THICKNESS / EPAISSEUR / STÄRKE											
	1200x3600 5,6mm	1000x3000 3,5mm	1000x3000 5,6mm	1200x2600 3,5mm	1200x2600 5,6mm	1200x1200 5,6mm	600x1200 5,6mm	1000x1000 3,5mm	1000x1000 5,6mm	500x1000 3,5mm	500x1000 5,6mm	195x1800 5,6mm
ANKARA PULIDO bronce					●	●	●					
ANNAPURNA negro	●	●		●		●	●					
ARLES blanco, gris, arena	●					●	●					
ARKEN gris					●							
ARTIC gris, antracita, moka	●				●	●	●					
BASALTINA negro, beige, antracita	●	●				●	●					
BASIC NATURAL y PULIDO nieve	●		●		●	●	●		●		●	
BASIC NATURAL blanco, negro, gris, tabaco		●	● (tabaco no)	● (tabaco no)		● (tabaco no)	● (tabaco no)	●	● (tabaco no)	●	● (tabaco no)	
BASIC NATURAL marfil, taupé, cemento	●	●		●		●	●					
BLUE STONE negro, gris	●		●	●		●	●	●			●	
BRUNNO PULIDO	●				●	●	●					
BRUNNO BOOK PULIDO					●							
CALACATA MIX NATURAL			●	●		●	●		●		●	
CALACATA MIX PULIDO			●		●	●	●		●		●	
CALACATA BOOK NATURAL y PULIDO			●		●							
CALACATA GOLD PULIDO					●	●	●					
CARRARA NATURAL	●			●	●	●	●					
CARRARA PULIDO	●				●	●	●					
CONCRETE NATURAL gris, marfil, negro, tabaco		●						●		●		
CORALINA blanco, perla	●	●		●		●						
CORINTO PULIDO			●			●	●					
CORINTO NATURAL		●										
CORINTO INFINITY PULIDO					●							
CUARZO RENO PULIDO	●				●	●	●					
DUOMO NATURAL	●	●			●	●	●					
DUOMO PULIDO	●		●		●	●	●					
ESPLENDOR silver, steel, iron	●		●		●	●	●					
ESTATUARIO NATURAL		●	●	●		●	●	●	●	●	●	
ESTATUARIO PULIDO			●		●	●	●		●		●	
ESTATUARIO BOOK NATURAL				●								
ESTATUARIO BOOK PULIDO					●							
FOSTER NATURAL y PULIDO					●	●	●					
IMPERIAL PULIDO						●	●					
IMPERIAL INFINITY PULIDO					●							
IRATI castaño, nogal, roble, fresno, arce, abeto, encina		●										●
LAVA corten, iron, marrón		●	●	●		●	●	●	●	●	●	
MARQUINA PULIDO	●				●	●	●					
MEDUSA NATURAL y PULIDO	●				●	●	●					
MOMA gris, arena, siena, antracita	●	●		●		●	●					
NERO ARDI NATURAL		●										
NERO ARDI PULIDO	●				●	●	●					
NEXO NATURAL blanco, beige, gris, negro	●	●		●		●	●					
NEXO PULIDO bco, bge, gris, negro	●		●			●	●					
ÓNICE PULIDO blanco, honey	●				●	●	●					

SERIES	FORMATOS / FORMAT / FORMAT / FORMATE ESPEORES / THICKNESS / EPAISSEUR / STÄRKE											
	1200x3600 5,6mm	1000x3000 3,5mm	1000x3000 5,6mm	1200x2600 3,5mm	1200x2600 5,6mm	1200x1200 5,6mm	600x1200 5,6mm	1000x1000 3,5mm	1000x1000 5,6mm	500x1000 3,5mm	500x1000 5,6mm	195x1800 5,6mm
ORSAY gris					●							
ÓXIDO marfil, negro		●		●		●	●	●		●		
PALADIO NATURAL	●	●			●	●	●					
PALADIO PULIDO	●		●		●	●	●					
PÓRFIDO sand, taupe, brown, graphite						●	●					
SAINT DENIS PULIDO verde					●	●	●					
SILK NATURAL y PULIDO blanco, beige, gris	●				●	●	●					
TEMPO gris, antracita, smoke		●	●	●		●	●	●	●	●	●	
TITÁN gris, cemento, antracita			●	●		●	●		●		●	
TÍVOLI PULIDO blanco, ambar					●	●	●					
VENEZIA PULIDO carrara, ardi					●	●						

SERIES	FORMATOS / FORMAT / FORMAT / FORMATE ESPEORES / THICKNESS / EPAISSEUR / STÄRKE		
	1000x3000 10,5mm	1620x3240 12mm	1600x3200 20mm
BASALTINA negro, beige	●	●	
BASIC NATURAL negro	●	●	●
BASIC NATURAL marfil, taupé, cemento	●	●	
BASIC NATURAL Y PULIDO nieve	●		
BASIC NATURAL blanco		●	●
BASIC PULIDO blanco		●	
BLUE STONE negro, gris		●	
CALACATA NATURAL y PULIDO	●	●	
CALACATA BOOK NATURAL y PULIDO	●		
CARRARA NATURAL y PULIDO	●	●	
CONCRETE NATURAL y PULIDO gris	●	●	
CUARZO RENO PULIDO	●		
DUOMO NATURAL y PULIDO	●	●	
ESTATUARIO BOOK NATURAL y PULIDO	●	●	
IRATI nogal, abeto, encina, roble	●	● (roble no)	
LAVA corten, iron	●	●	
NERO ARDI NATURAL	●	●	
PALADIO NATURAL y PULIDO	●	●	
PÓRFIDO sand, brown, graphite, taupe	●		● (taupe no)
SILK NATURAL y PULIDO blanco, gris	●		
TITÁN cemento, antracita	●	●	●
VIELLA	●		

**BASIC** 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM / 20 MM

1620x3240 MM / 1600x3200 MM / 1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM / 1000x3000 MM / 1000x1000 MM / 500x1000 MM

**NUEVO NEW**

NEGRO

GRIS

BLANCO

TABACO

NIEVE

TAUPE

CEMENTO

MARFIL

R9  
C1  
A  
natural

10,5mm / 12mm  
20mm

3,5mm / 5,6mm

3,5mm  
10,5mm  
12mm

5,6mm  
10,5mm

5,6mm  
20mm

12mm

5,6mm  
10,5mm

**CORINTO** 3,5 MM / 5,6 MM

1000x3000 MM / 1200x1200 MM  
600x1200 MM

CORINTO

R9  
C1  
A  
natural

3,5mm

5,6mm

5,6mm

1000x3000

medio

**CORINTO INFINITY** 5,6 MM

**NUEVO NEW**

1200x2600 MM

CORINTO INFINITY

medio

**ANKARA** 5,6 MM

**NUEVO NEW**

1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

BRONCE

5,6mm

1200x2600

5,6mm

medio

**ARTIC** 5,6 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

MOKA

GRIS

ANTRACITA

5,6mm

1200x3600  
1200x2600

5,6mm

medio

**IMPERIAL** 5,6 MM

1200x1200 MM / 600x1200 MM

AMBAR

medio

**IMPERIAL INFINITY** 5,6 MM

**NUEVO NEW**

1200x2600 MM

IMPERIAL INFINITY AMBAR

medio

**CALACATA GOLD** 5,6 MM

**NUEVO NEW**

1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

CALACATA GOLD

5,6mm

1200x2600

5,6mm

medio

**TÍVOLI** 5,6 MM

**NUEVO NEW**

1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

BLANCO

AMBAR

5,6mm

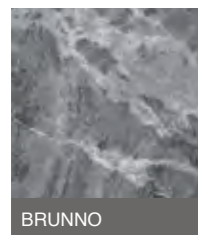
1200x2600

5,6mm

medio

## BRUNNO 5,6 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

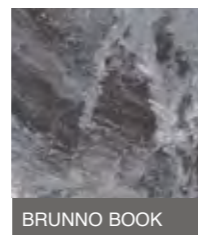


BRUNNO

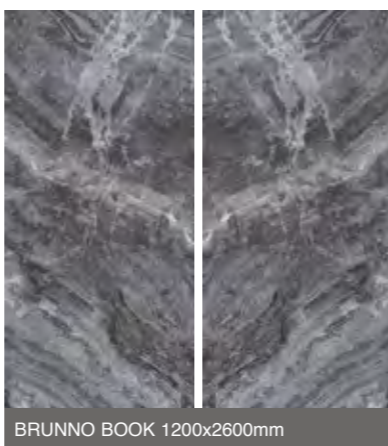


## BRUNNO BOOK 5,6 MM

1200x2600 MM



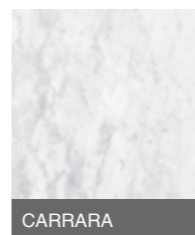
BRUNNO BOOK



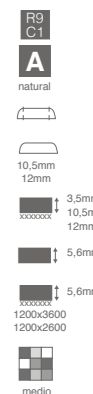
BRUNNO BOOK 1200x2600mm

## CARRARA 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



CARRARA



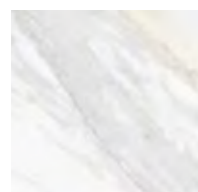
## CUARZO RENO 5,6 MM / 10,5 MM

NUEVO NEW

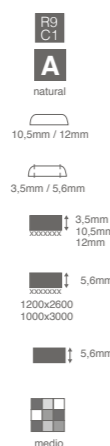
1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

## CALACATA 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM  
600x1200 MM / 1000x1000 MM / 500x1000 MM

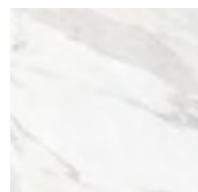


CALACATA



## CALACATA BOOK 5,6 MM / 10,5 MM

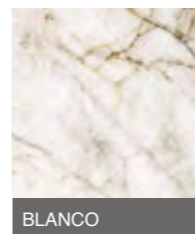
1200x2600 MM / 1000x3000 MM



CALACATA BOOK



CALACATA BOOK 1000x3000mm

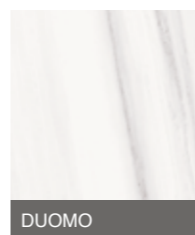


BLANCO

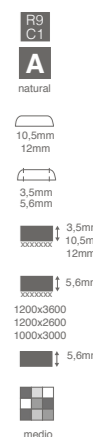


## DUOMO 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

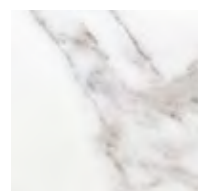


DUOMO

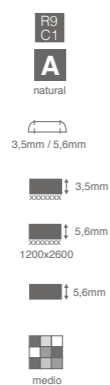


## ESTATUARIO 3,5 MM / 5,6 MM

1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM  
600x1200 MM / 1000x1000 MM / 500x1000 MM

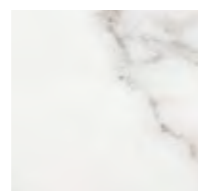


ESTATUARIO

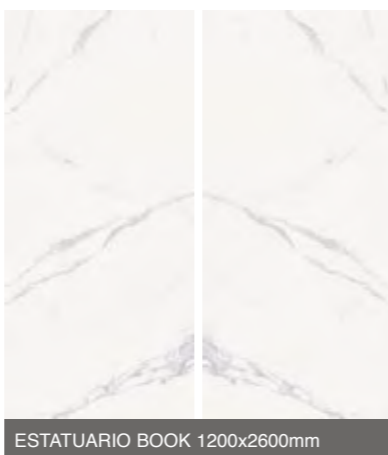


## ESTATUARIO BOOK 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1620x3240 MM



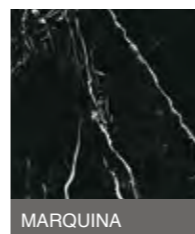
ESTATUARIO BOOK



ESTATUARIO BOOK 1200x2600mm

## MARQUINA 5,6 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

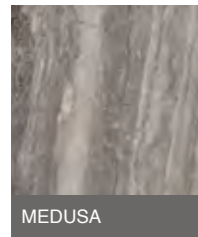


MARQUINA



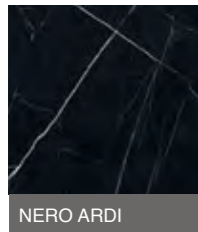
# MEDUSA 5,6 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



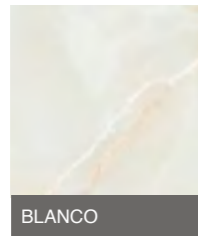
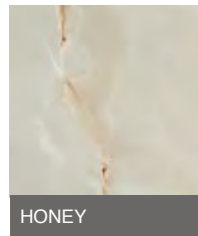
# NERO ARDI 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



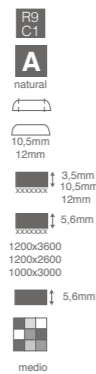
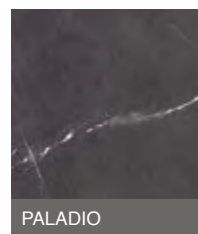
# ÓNICE 5,6 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



# PALADIO 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

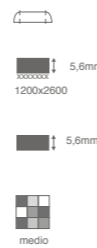
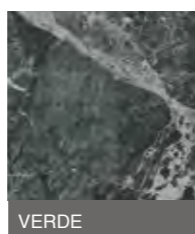
1620x3240 MM / 1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



# SAINT DENIS 5,6MM

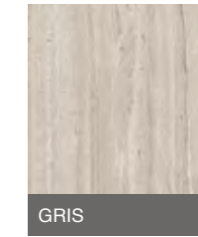
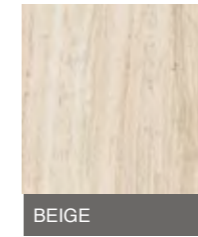
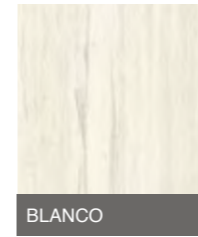
**NUEVO NEW**

1200x2600MM / 1200x1200MM / 600x1200MM



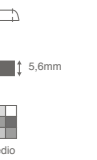
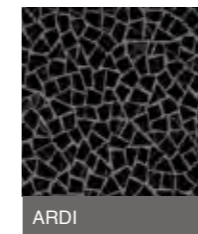
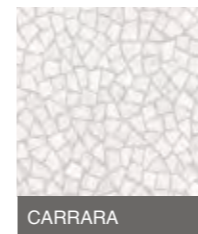
# SILK 5,6 MM / 10,5 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



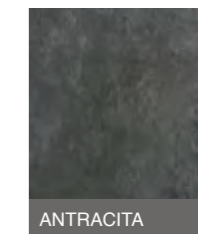
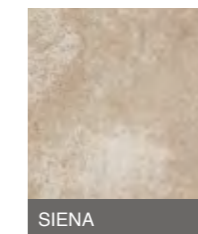
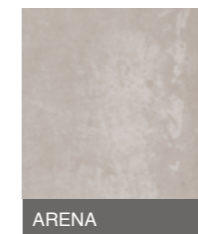
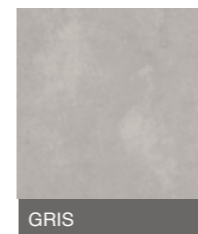
# VENEZIA 5,6 MM

1200x2600 MM / 1200x1200 MM



# MOMA 3,5 MM / 5,6 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



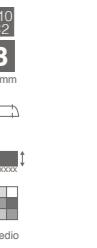
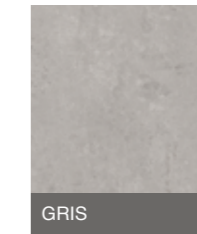
# ARKEN 5,6 MM

1200x2600 MM



# ORSAY 5,6 MM

1200x2600 MM



FOSTER 5,6 MM

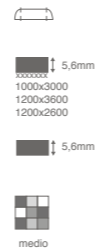
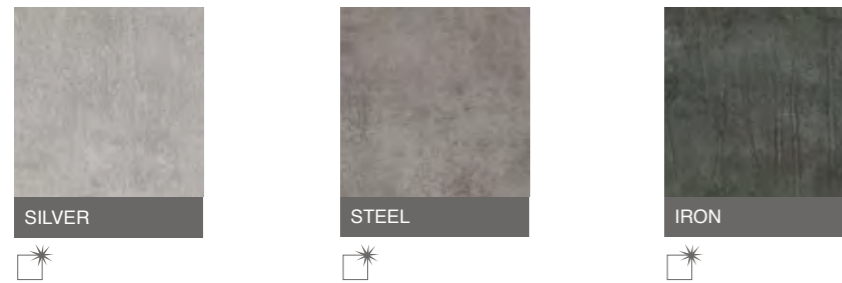
NUEVO NEW

1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



ESPLENDOR 5,6 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



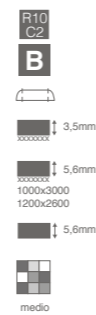
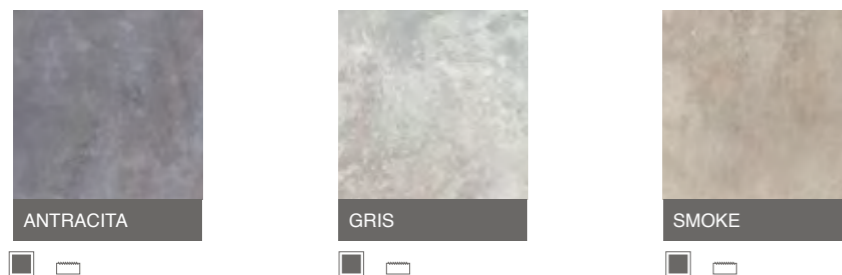
CONCRETE 3,5 MM / 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1000x3000 MM / 1000x1000 MM / 500x1000 MM



TEMPO 3,5 MM / 5,6 MM

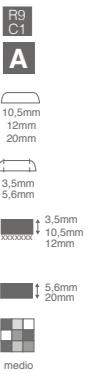
1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM / 1000x1000 MM / 500x1000 MM



TITÁN 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM / 20 MM

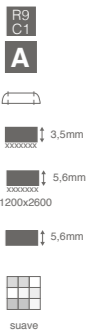
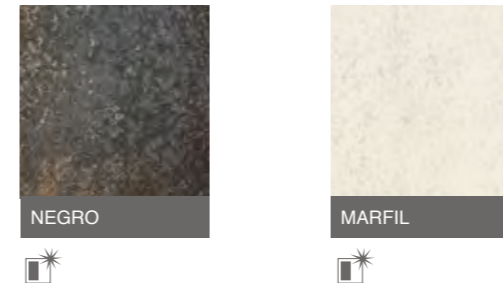
NUEVO NEW

1620x3240 MM / 1600x3200 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM / 1000x1000 MM / 500x1000 MM



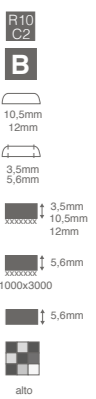
ÓXIDO 3,5 MM / 5,6 MM

1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM / 1000x1000 MM / 500x1000 MM



LAVA 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM / 1000x1000 MM / 500x1000 MM



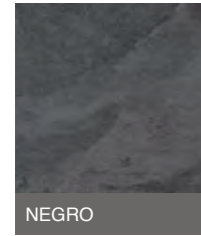
NEXO 3,5 MM / 5,6 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



ANNAPURNA 3,5 MM / 5,6 MM

1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

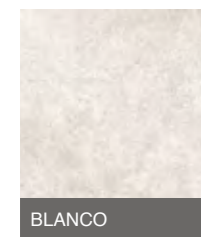


NEGRO

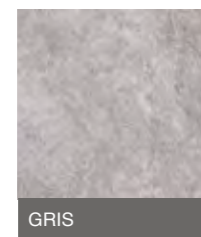


ARLES 5,6 MM

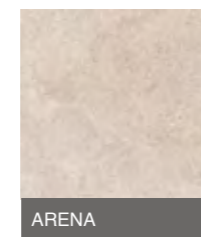
1200x3600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



BLANCO



GRIS

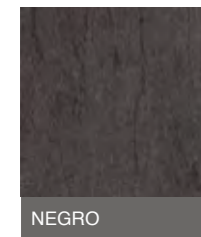


ARENA



BASALTINA 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1200x3600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



NEGRO



ANTRACITA

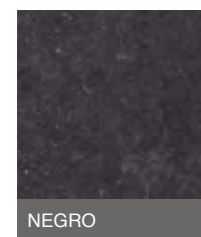


BEIGE



BLUE STONE 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

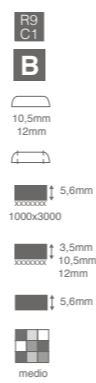
1620x3240 MM / 1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM / 1000x1000 MM / 500x1000 MM



NEGRO

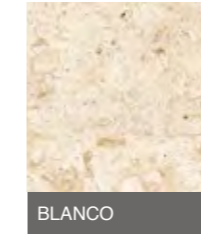


GRIS



CORALINA 3,5 MM / 5,6 MM

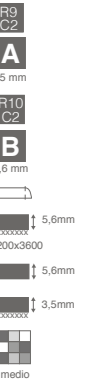
1200x3600 MM / 1200x2600 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM



BLANCO



PERLA



PÓRFIDO 5,6 MM / 10,5 MM / 20 MM

NUEVO NEW

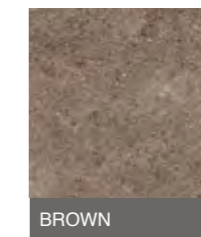
1600x3200 MM / 1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



SAND



TAUPE



BROWN



GRAPHITE



VIELLA 10,5 MM

NUEVO NEW

1000x3000 MM

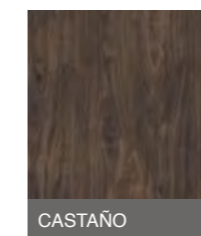


GRIS

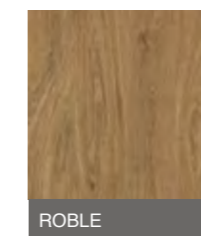


IRATI 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

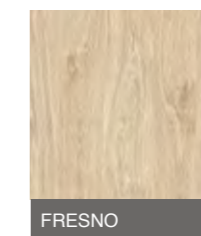
1620x3240 MM / 1000x3000 MM / 195x1800 MM



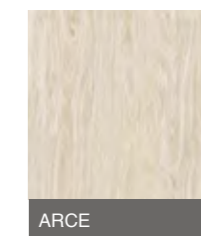
CASTAÑO



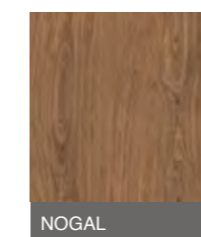
ROBLE



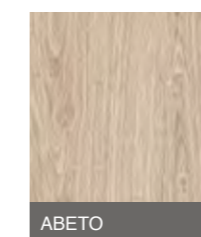
FRESNO



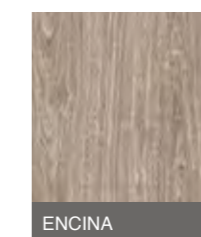
ARCE



NOGAL



ABETO



ENCINA





NEW



# ANKARA 5,6 MM

COVERLAM ANKARA BRONCE 1200x2600 MM  
COVERLAM ARLES BLANCO 1200x1200 MM



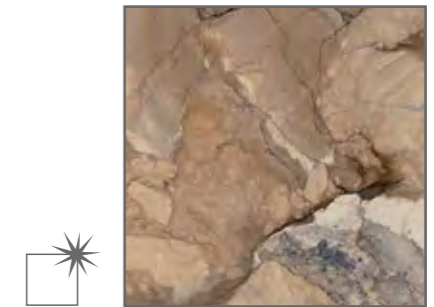
ANKARA

BRONCE

1200x2600 MM | 5,6 MM  
BRONCE 78KR27P

1200x1200 MM | 5,6 MM  
BRONCE 80KR23P

600x1200 MM | 5,6 MM  
BRONCE 80KR24P





**ANNAPURNA** 3,5 MM / 5,6 MM

COVERLAM ANNAPURNA NEGRO 1200x3600 MM  
COVERLAM ANNAPURNA NEGRO 1200x1200 MM



1200x3600 MM | 5,6 MM  
NEGRO 80NN91E

1200x2600 MM | 3,5 MM  
NEGRO 78NN-97

1200x1200 MM | 5,6 MM  
NEGRO 80NN93E

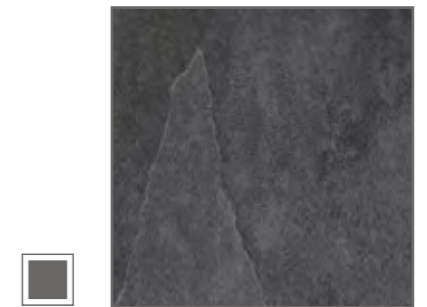
1000x3000 MM | 3,5 MM  
NEGRO 78NN-91

600x1200 MM | 5,6 MM  
NEGRO 80NN94E

COMBINA CON	COMBINES WITH	
<b>ANNAPURNA</b>	Gris, Antracita, Negro	
60x120	10 MM	<b>PELDAÑO PORCELÁNICO ROMO HUELLA</b> 30x30 30x120
80x80	10 MM	
30x60	10 MM	<b>PELDAÑO ESCUADRA</b> 30x30 30x120
14,5x60	10 MM	
10x60	10 MM	<b>PELDAÑO ESCUADRA ANG.</b> 30x30 30x120
80x80	20 MM	
		<b>RODAPIÉ</b> 8x60 8x80

ANNAPURNA

NEGRO

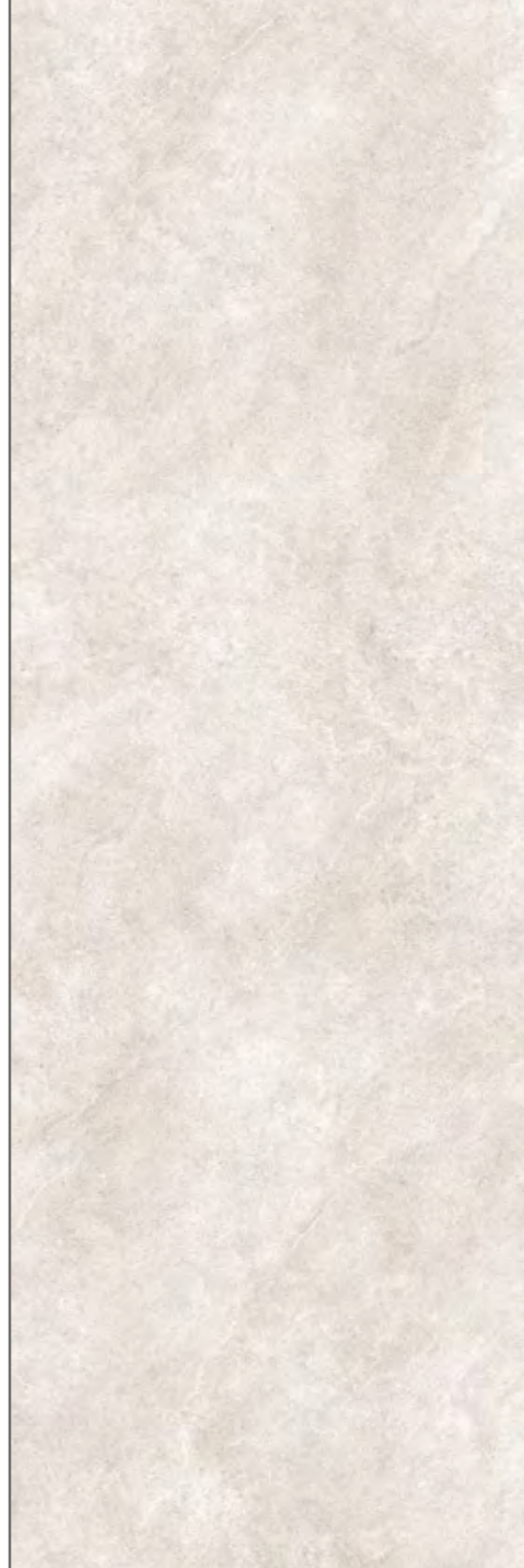




ARLES 5,6 MM

COVERLAM ARLES ARENA 1200x3600 MM





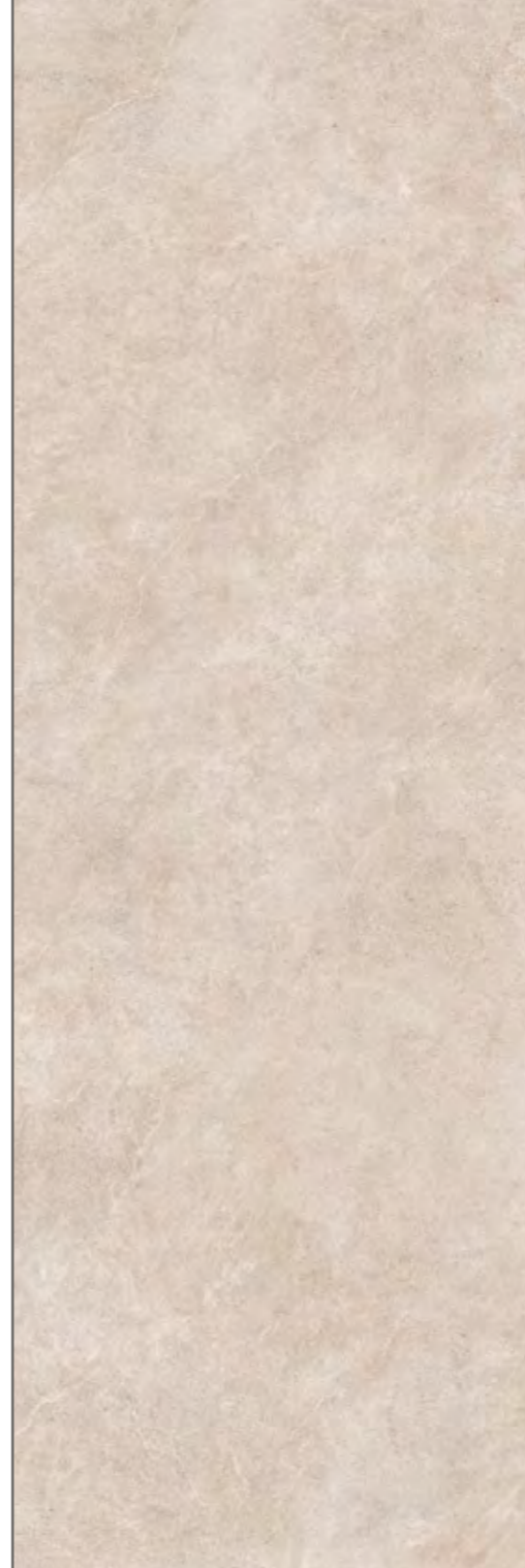
ARLES

—  
BLANCO



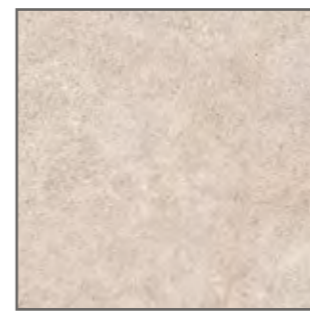
ARLES

—  
GRIS



ARLES

—  
ARENA



T

COVERLAM ARLES GRIS 1200x1200 MM

## ARLES 5,6 MM

—  
1200x3600 MM | 5,6 MM

BLANCO 80RL41E  
GRIS 80RL31E  
ARENA 80RL71E

—  
1200x1200 MM | 5,6 MM

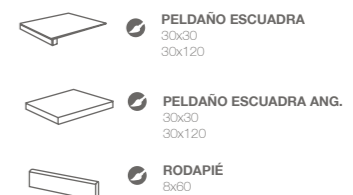
BLANCO 80RL43E  
GRIS 80RL33E  
ARENA 80RL73E

—  
600x1200 MM | 5,6 MM

BLANCO 80RL44E  
GRIS 80RL34E  
ARENA 80RL74E

COMBINA CON COMBINES WITH  
ARLES Blanco, Gris, Arena

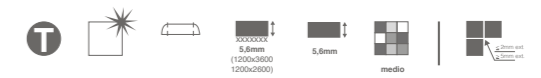
120x120 10 MM  
60x120 10 MM  
60x60 10 MM  
30x60 10 MM





## ARTIC 5,6 MM

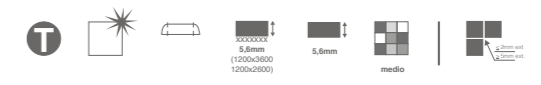
COVERLAM ARTIC MOKA 1200x3600 MM  
COVERLAM ARTIC MOKA 1200x1200 MM

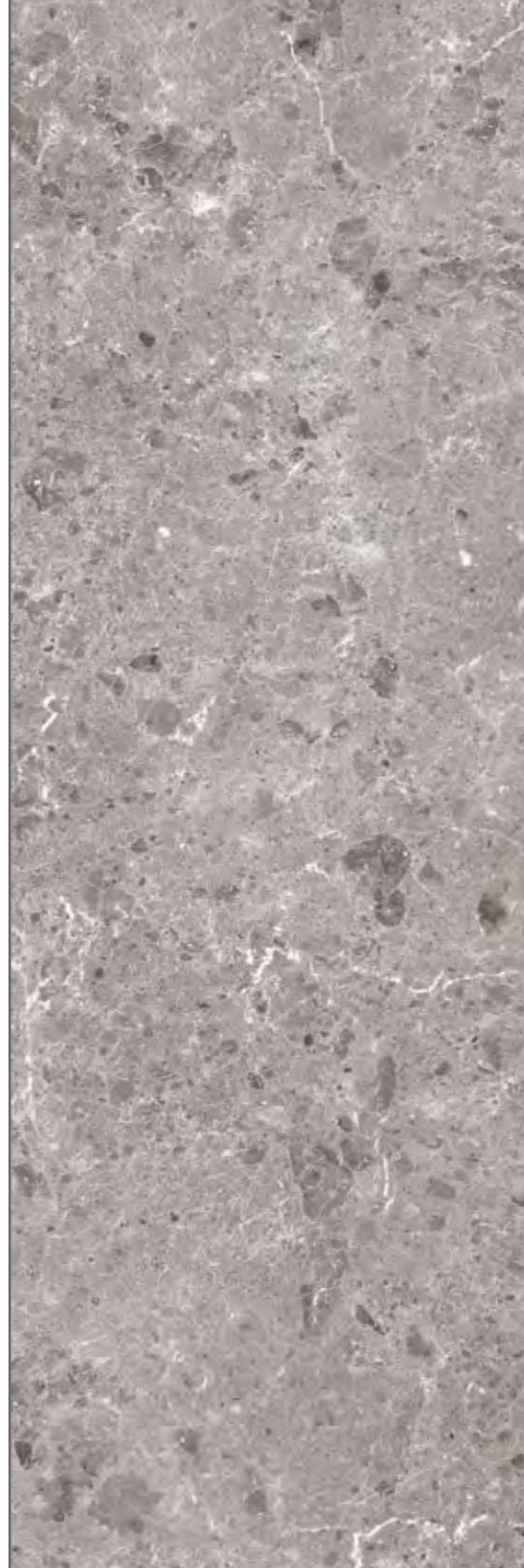




## ARTIC 5,6 MM

COVERLAM ARTIC GRIS 1200x2600 MM  
COVERLAM ARTIC GRIS 1200x1200 MM





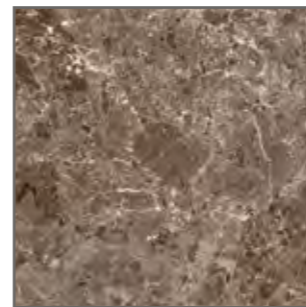
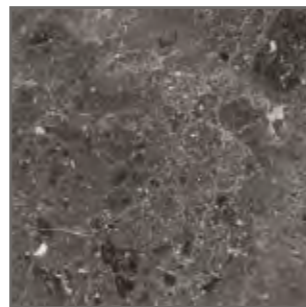
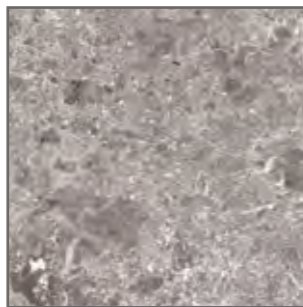
ARTIC  
—  
GRIS



ARTIC  
—  
ANTRACITA



ARTIC  
—  
MOKA



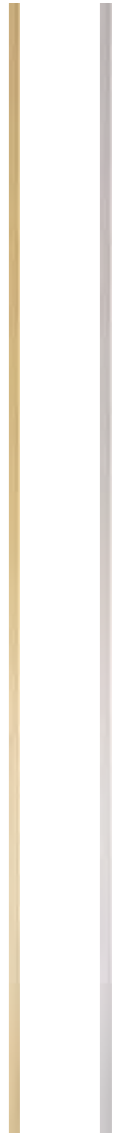
## ARTIC 5,6 MM

—  
**1200x3600 MM | 5,6 MM**  
MOKA 80RC21P  
ANTRACITA 80RC61P  
GRIS 80RC31P

—  
**1200x2600 MM | 5,6 MM**  
MOKA 78RC27P  
ANTRACITA 78RC67P  
GRIS 78RC37P

—  
**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
MOKA 80RC23P  
ANTRACITA 80RC63P  
GRIS 80RC33P

—  
**600x1200 MM | 5,6 MM**  
MOKA 80RC24P  
ANTRACITA 80RC64P  
GRIS 80RC34P



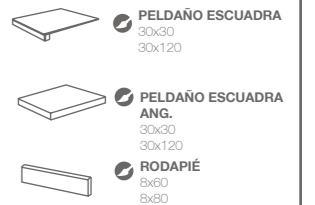
## LUREX 5,6 MM

—  
**10x2600 MM | 5,6 MM**  
ORO 16FL21L  
PLATA 16FL31L

### COMBINA CON COMBINES WITH

ARTIC Blanco, Gris, Antracita, Beige, Moka

80x160 Natural	10 MM
60x120 Natural	10 MM
80x80 Natural	10 MM
60x60 Natural	10 MM
30x60 Natural	10 MM
78x158 Pulido	10 MM
59x119 Pulido	10 MM
78x78 Pulido	10 MM
59x59 Pulido	10 MM



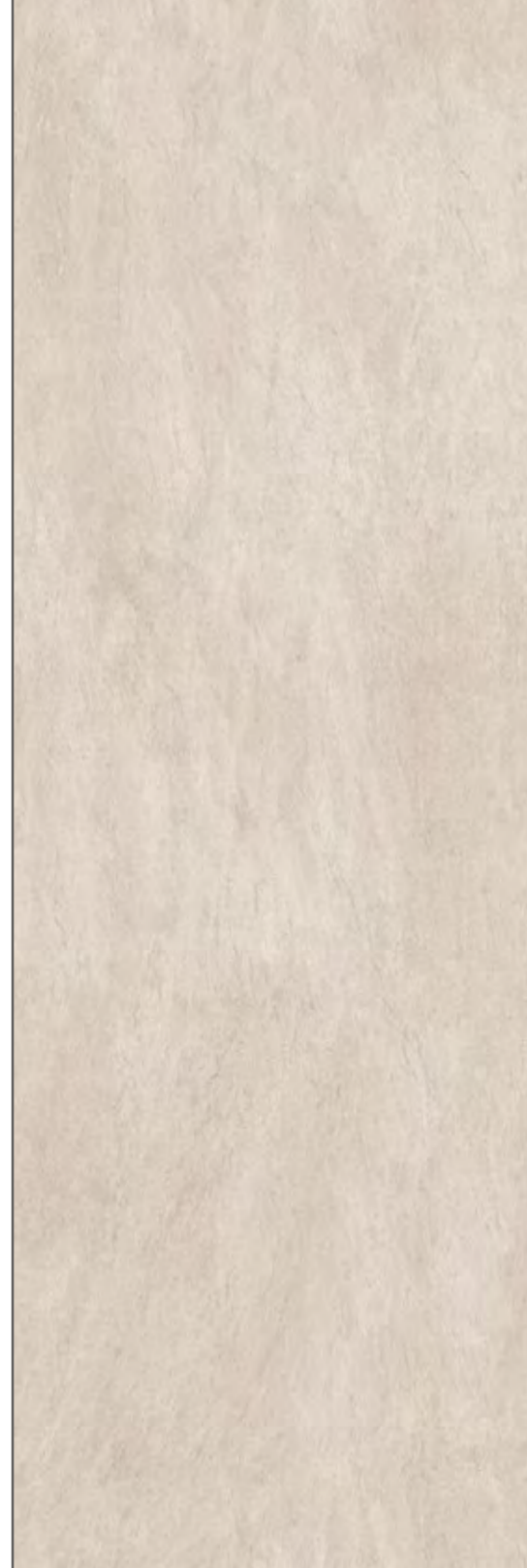


BASALTINA 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM BASALTINA ANTRACITA 1200x3600 MM  
 COVERLAM BASALTINA ANTRACITA 1200x1200 MM

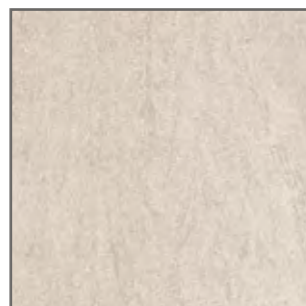






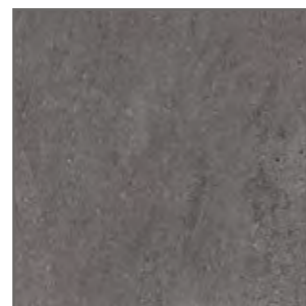
BASALTINA

—  
BEIGE



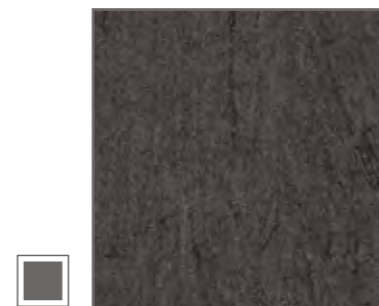
BASALTINA

—  
ANTRACITA



BASALTINA

—  
NEGRO



T

COVERLAM BASALTINA NEGRO 1620x3240 MM  
COVERLAM BASALTINA ANTRACITA 1200x1200 MM

## BASALTINA 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

—  
**1200x3600 MM | 5,6 MM**  
NEGRO 80BN91E  
ANTRACITA 80BN61E  
BEIGE 80BN71E

—  
**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
NEGRO 80BN93E  
ANTRACITA 80BN63E  
BEIGE 80BN73E

—  
**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
NEGRO 78BN-91  
ANTRACITA 78BN-61  
BEIGE 78BN-71

—  
**600x1200 MM | 5,6 MM**  
NEGRO 80BN94E  
ANTRACITA 80BN64E  
BEIGE 80BN74E

—  
**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
NEGRO S/R 84BN91S  
BEIGE S/R 84BN71S

—  
**1620x3240 MM | 12 MM**  
NEGRO S/R 88BN96S  
BEIGE S/R 88BN76S

COMBINA CON COMBINES WITH  
BASALTINA Negro, Beige, Antracita

120x120 ■ 10 MM  
60x120 ■ 10 MM  
60x60 ■ 10 MM  
30x60 ■ 10 MM

PELDAÑO ESCUADRA  
30x30  
30x120

PELDAÑO ESCUADRA  
ANG.  
30x30  
30x120

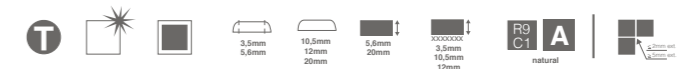
RODAPÍE  
8x60



## BASIC 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM / 20 MM

ESTUDIO STUDIO / ESPAIS DOS\_M / RESTAURANTE FUSION19 MALLORCA, ESPAÑA. RESTAURANT FUSION19 MALLORCA, SPAIN  
STUDIO ARCHITEKTURBÜRO / ESPAIS DOS\_M / RESTAURANT MALLORCA, ESPAGNE. RESTAURANT MALLORCA, SPAINEN

COVERLAM BASIC BLANCO 1000x3000 MM



**1600x3200 MM | 20 MM**  
BLANCO NATURAL  
NEGRO NATURAL

90BA40S  
90BA90S

**1620x3240 MM | 12 MM**  
BLANCO NATURAL S/R  
BLANCO PULIDO S/R  
NEGRO NATURAL S/R  
MARFIL NATURAL S/R  
TAUPE NATURAL S/R  
CEMENTO NATURAL S/R

88BA46S  
88BA46P  
88BA96S  
88BA76S  
88BA86S  
88BA16S

**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
NIEVE NATURAL S/R  
NIEVE PULIDO S/R  
NEGRO NATURAL S/R  
MARFIL NATURAL S/R  
TAUPE NATURAL S/R  
CEMENTO NATURAL S/R

84BA01S  
84BA0PS  
84BA91S  
84BA71S  
84BA81S  
84BA11S

**1200x3600 MM | 5,6 MM**  
NIEVE NATURAL 80BA01M  
NIEVE PULIDO 80BA01P  
MARFIL NATURAL 80BA71E  
TAUPE NATURAL 80BA81E  
CEMENTO NATURAL 80BA11E

**1200x2600 MM | 5,6 MM**  
NIEVE NATURAL 78BA07M  
NIEVE PULIDO 78BA0PM

**1000x3000 MM | 5,6 MM**  
NIEVE NATURAL 78BA01M  
NIEVE PULIDO 78BAP0M  
NEGRO NATURAL 78BA91E  
BLANCO NATURAL 78BA41E  
GRIS NATURAL 78BA31E

**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
NIEVE NATURAL 80BA03E  
NIEVE PULIDO 80BA03P  
NEGRO NATURAL 80BA93E  
BLANCO NATURAL 80BA43E  
GRIS NATURAL 80BA33E  
MARFIL NATURAL 80BA73E  
TAUPE NATURAL 80BA83E  
CEMENTO NATURAL 80BA13E

**600x1200 MM | 5,6 MM**  
NIEVE NATURAL 80BA04E  
NIEVE PULIDO 80BA04P  
NEGRO NATURAL 80BA94E  
BLANCO NATURAL 80BA44E  
GRIS NATURAL 80BA34E  
MARFIL NATURAL 80BA74E  
TAUPE NATURAL 80BA84E  
CEMENTO NATURAL 80BA14E

**1000x1000 MM | 5,6 MM**  
NIEVE NATURAL 78BA03E  
NIEVE PULIDO 78BA03P  
NEGRO NATURAL 78BA93E  
BLANCO NATURAL 78BA41E  
GRIS NATURAL 78BA31E

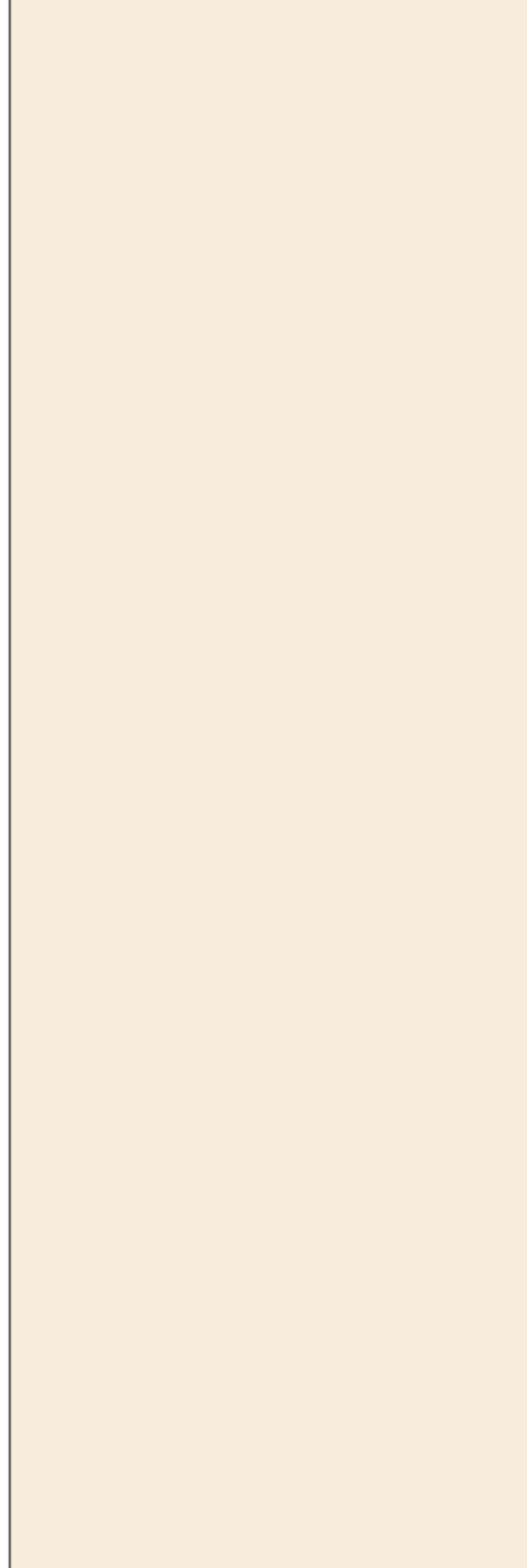
**500x1000 MM | 5,6 MM**  
NIEVE NATURAL 78BA04E  
NIEVE PULIDO 78BA04P  
NEGRO NATURAL 78BA94E  
BLANCO NATURAL 78BA44E  
GRIS NATURAL 78BA34E

**1200x2600 MM | 3,5 MM**  
NEGRO NATURAL 78BA-97  
BLANCO NATURAL 78BA-47  
GRIS NATURAL 78BA-37  
MARFIL NATURAL 78BA-77  
TAUPE NATURAL 78BA-87  
CEMENTO NATURAL 78BA-17

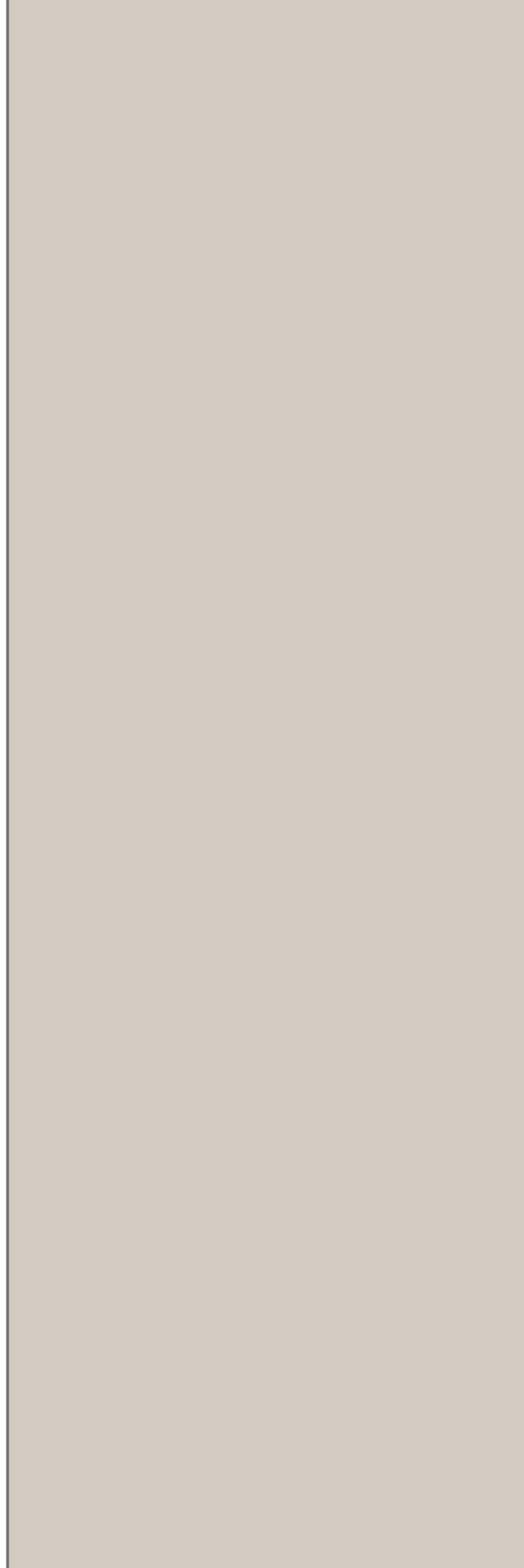
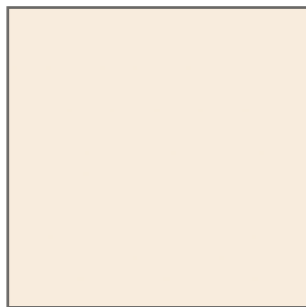
**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
NEGRO NATURAL 78BA-91  
BLANCO NATURAL 78BA-41  
GRIS NATURAL 78BA-31  
TABACO NATURAL 78BA-21  
MARFIL NATURAL 78BA-71  
TAUPE NATURAL 78BA-81  
CEMENTO NATURAL 78BA-11

**1000x1000 MM | 3,5 MM**  
NEGRO NATURAL 78BA-93  
BLANCO NATURAL 78BA-43  
GRIS NATURAL 78BA-33  
TABACO NATURAL 78BA-23

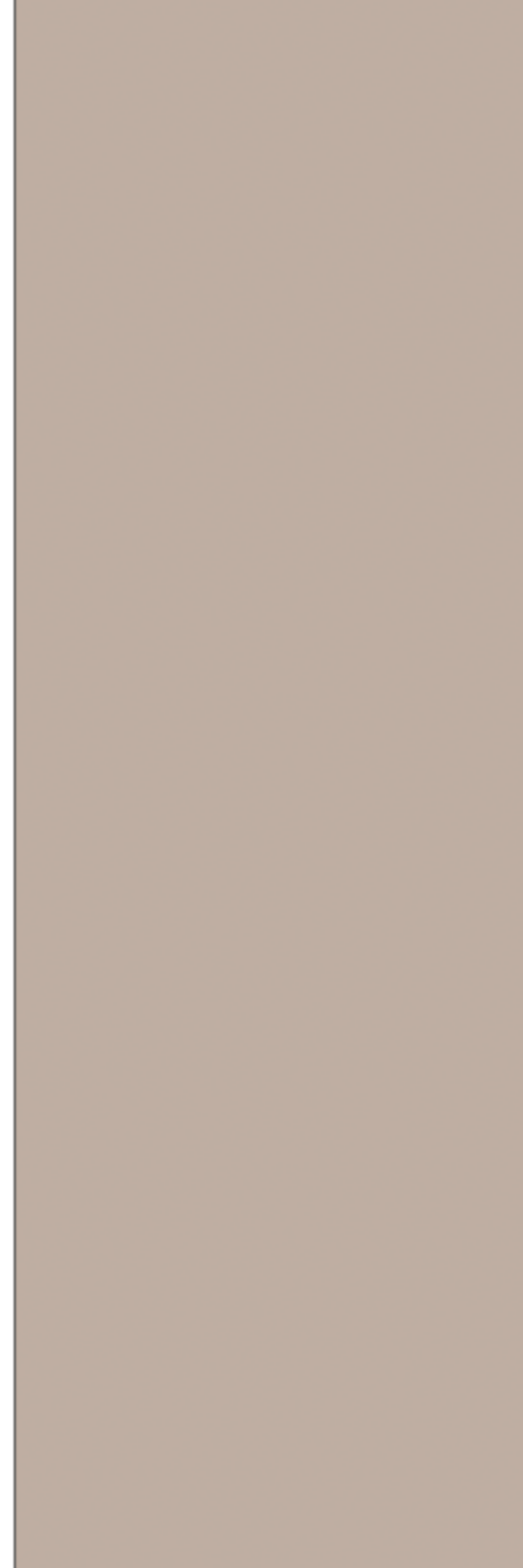
**500x1000 MM | 3,5 MM**  
NEGRO NATURAL 78BA-94  
BLANCO NATURAL 78BA-44  
GRIS NATURAL 78BA-34  
TABACO NATURAL 78BA-24



BASIC  
—  
MARFIL



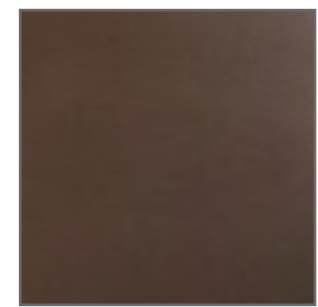
BASIC  
—  
CEMENTO

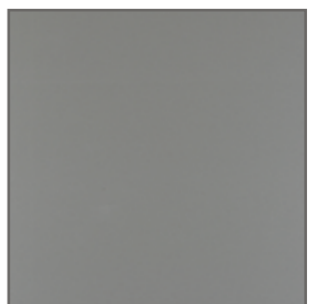
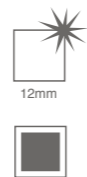
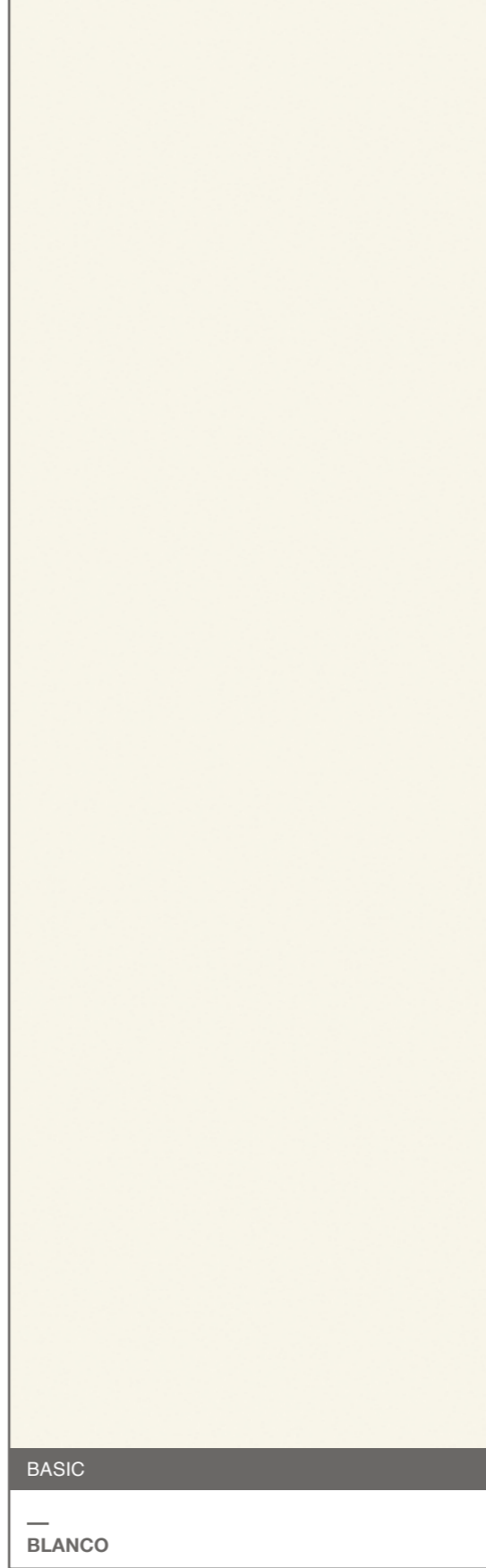
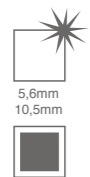
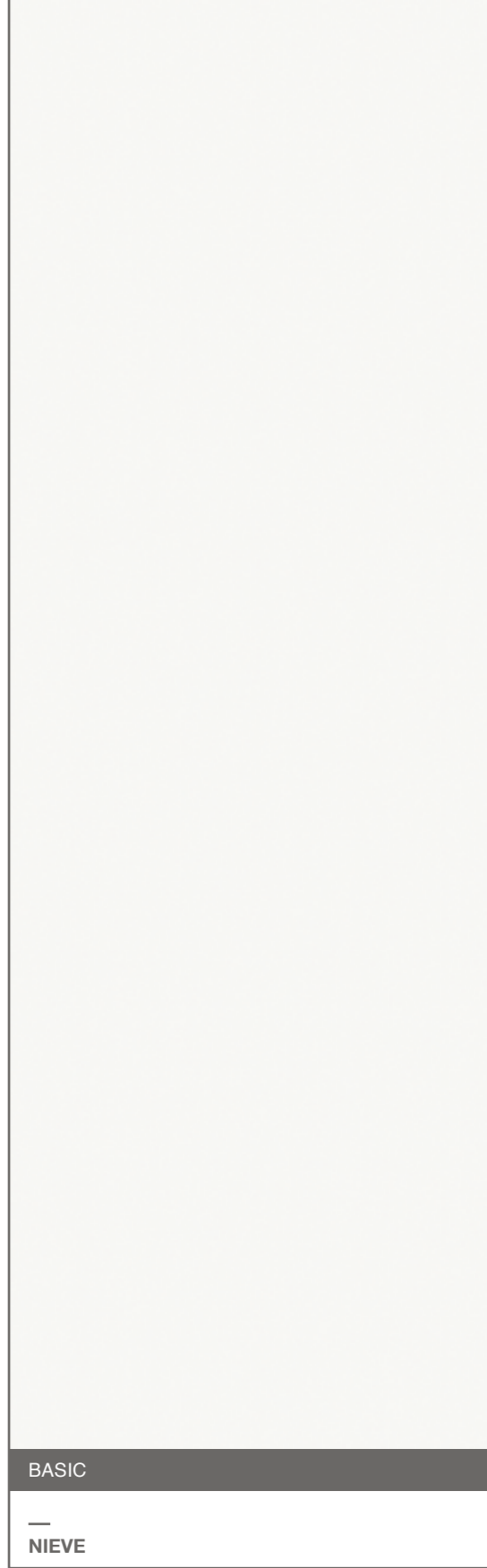


BASIC  
—  
TAUPE



BASIC  
—  
TABACO







FOTO/PHOTO: @LISACOHENPHOTO

# BLUE STONE 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

ESTUDIO STUDIO / THE DESIGN DOU / VIVIENDA UNIFAMILIAR MELBOURNE, AUSTRALIA. SINGLE FAMILY HOUSE MELBOURNE, AUSTRALIA.  
 STUDIO ARCHITEKTURBÜRO / THE DESIGN DOU / LOGEMENT INDIVIDUEL MELBOURNE, AUSTRALIA. EINFAMILIENHAUS MELBOURNE, AUSTRALIA

COVERLAM BLUE STONE GRIS 1200x2600 MM  
 COVERLAM BLUE STONE GRIS 1200x1200 MM



BLUE STONE

GRIS



BLUE STONE

NEGRO

1620x3240 MM | 12 MM  
 NEGRO S/R 88BS96S  
 GRIS S/R 88BS36S

1200x3600 MM | 5,6 MM  
 NEGRO 80BS91E  
 GRIS 80BS31E

1000x1000 MM | 5,6 MM  
 NEGRO 78BS93E  
 GRIS 78BS33E

1000x3000 MM | 10,5 MM  
 NEGRO S/R 84BS91S  
 GRIS S/R 84BS31S

1000x3000 MM | 5,6 MM  
 NEGRO 78BS91M  
 GRIS 78BS31M

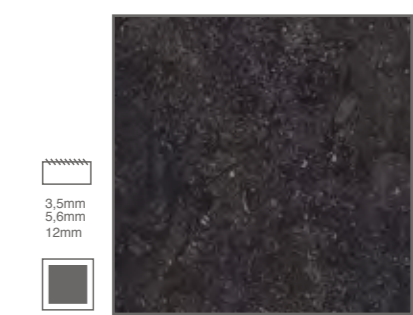
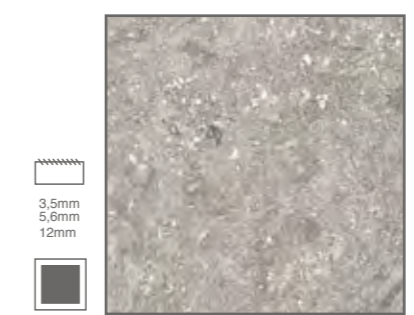
500x1000 MM | 5,6 MM  
 NEGRO 78BS94E  
 GRIS 78BS34E

1200x1200 MM | 5,6 MM  
 NEGRO 80BS93E  
 GRIS 80BS33E

1200x2600 MM | 3,5 MM  
 NEGRO 78BS-97  
 GRIS 78BS-37

600x1200 MM | 5,6 MM  
 NEGRO 80BS94E  
 GRIS 80BS34E

1000x3000 MM | 3,5 MM  
 NEGRO 78BS-91  
 GRIS 78BS-31





## BRUNNO 5,6 MM

COVERLAM BRUNNO PULIDO 1200x2600 MM / COVERLAM BRUNNO BOOK PULIDO 1200x2600 MM  
COVERLAM IRATI NOGAL 195x1800 MM





BRUNNO

## BRUNNO 5,6 MM

—  
1200x3600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80BU91P

—  
1200x2600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 78BU97P

—  
1200x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80BU93P

—  
600x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80BU94P

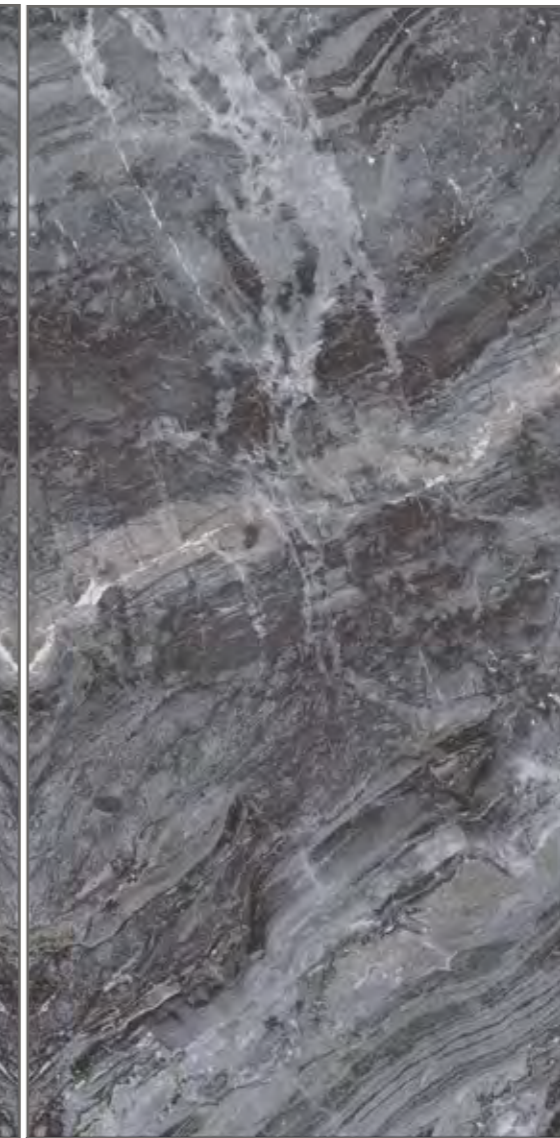


## BARI 5,6 MM

—  
220x280 MM | 5,6 MM  
PULIDO 8BU-90



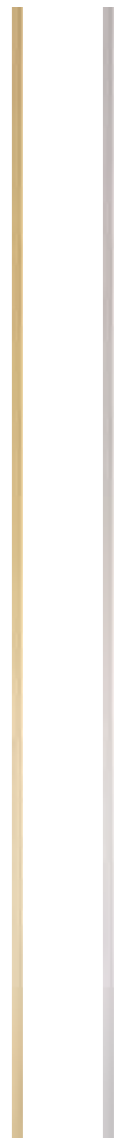
BRUNNO BOOK A



BRUNNO BOOK B

## BRUNNO BOOK 5,6 MM

—  
1200x2600 MM | 5,6 MM  
BOOK A PULIDO 78BU9PA  
BOOK B PULIDO 78BU9PB



## LUREX 5,6 MM

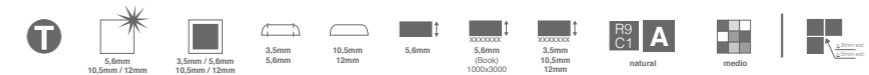
—  
10x2600 MM | 5,6 MM  
ORO 16FL21L  
PLATA 16FL31L



**CALACATA** 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM CALACATA BOOK 1000x3000 MM

ESTUDIO STUDIO / PROEKTOR.BIZ (TATIANA LEVINA) / VIVIENDA UNIFAMILIAR MOSCÚ, RUSIA. SINGLE FAMILY-HOUSE MOSCOW, RUSSIA  
 STUDIO ARCHITKTURBÜRO / PROEKTOR.BIZ (TATIANA LEVINA) / LOGEMENT PARTICULIER MOSCOU, RUSSIE. EINFAMILIENHAUS MOSKAU, RUSSLAND







CALACATA BOOK A

CALACATA BOOK B

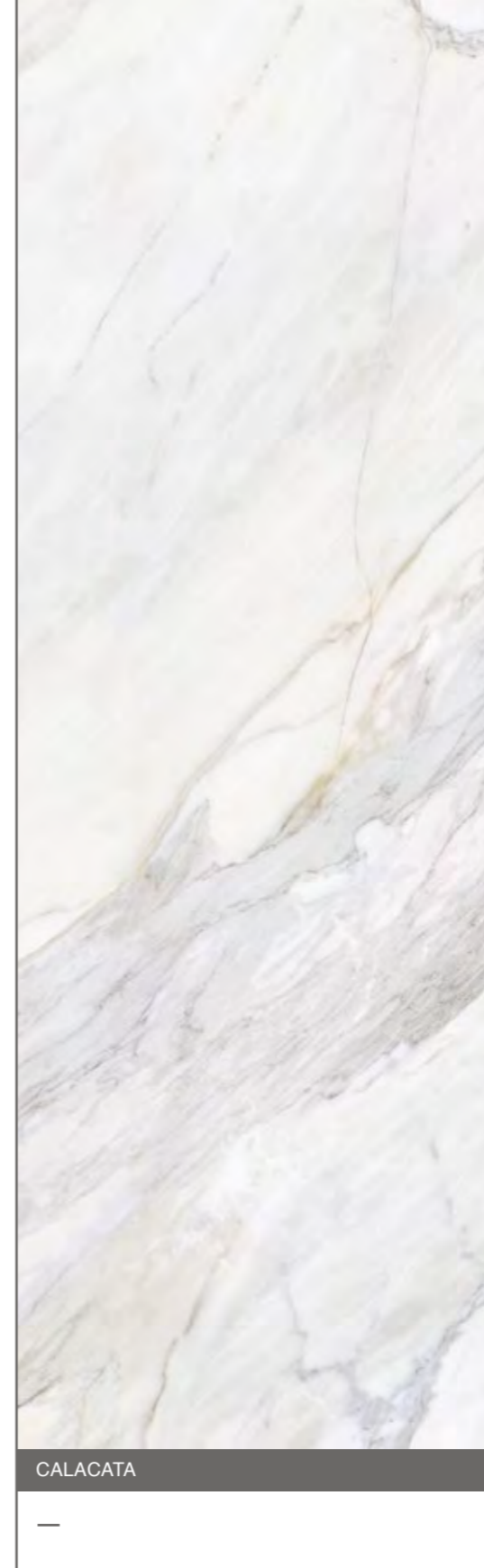
## CALACATA BOOK 5,6 MM / 10,5 MM

**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
 BOOK A PULIDO S/R 84CLP4A  
 BOOK B PULIDO S/R 84CLP4B  
 BOOK A NATURAL S/R 84CL41A  
 BOOK B NATURAL S/R 84CL41B

**1000x3000 MM | 5,6 MM**  
 BOOK A PULIDO 78CL4AM  
 BOOK B PULIDO 78CL4BM  
 BOOK A NATURAL 78CLA41  
 BOOK B NATURAL 78CLB41

**1200x2600 MM | 5,6 MM**  
 BOOK A PULIDO 78CLP4A  
 BOOK B PULIDO 78CLP4B  
 BOOK A NATURAL 78CL47A  
 BOOK B NATURAL 78CL47B

COMBINA CON / COMBINES WITH CALACATA			
60x120 natural	10 MM		PELDAÑO ESCUADRA 30x30 30x120
60x60 natural	10 MM		PELDAÑO ESCUADRA ANG. 30x30 30x120
30x60 natural	10 MM		RODAPIÉ 8x60 8x59
30x30 natural	10 MM		
PALACE CALACATA			
59x119 pulido	10 MM		
59x59 pulido	10 MM		



CALACATA



T

COVERLAM TOP CALACATA PULIDO 1620x3240 MM  
 COVERLAM TOP LAVA IRON 1620x3240 MM

## CALACATA 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

**1620x3240 MM | 12 MM**  
 NATURAL S/R 88CL46S  
 PULIDO S/R 88CL46P

**1000x1000 MM | 5,6 MM**  
 MIX NATURAL 78CL43E  
 MIX PULIDO 78CL43P

**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
 NATURAL S/R 84CL41S  
 PULIDO S/R 84CL4PS

**500x1000 MM | 5,6 MM**  
 MIX NATURAL 78CL44E  
 MIX PULIDO 78CL44P

**1000x3000 MM | 5,6 MM**  
 MIX NATURAL 78CL41M  
 MIX PULIDO 78CL4PM

**1200x2600 MM | 5,6 MM**  
 MIX PULIDO 78CLP4M

**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
 MIX NATURAL 80CL43E  
 MIX PULIDO 80CL43P

**1200x2600 MM | 3,5 MM**  
 MIX NATURAL 78CL-47

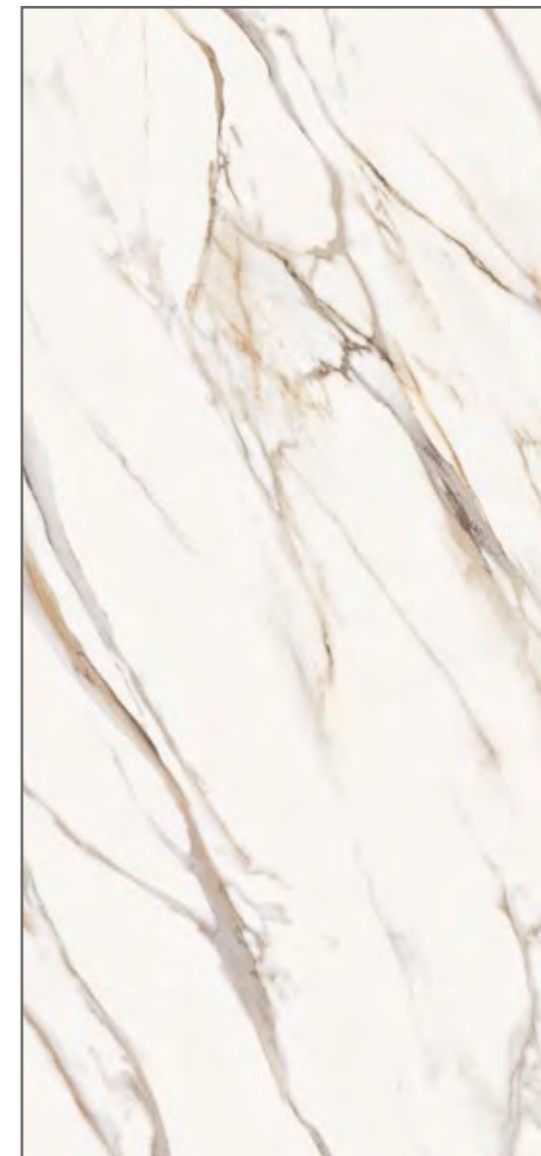
**600x1200 MM | 5,6 MM**  
 MIX NATURAL 80CL44E  
 MIX PULIDO 80CL44P





CALACATA GOLD 5,6 MM

COVERLAM CALACATA GOLD 1200x2600 MM  
COVERLAM COVERLAM CALACATA GOLD 1200x1200 MM






CALACATA GOLD

1200x2600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 78CL27P

1200x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80CL23P

600x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80CL24P

**COMBINA CON / COMBINES WITH CALACATA GOLD**

120x120 natural	10 MM		<b>PELDAÑO ESCUADRA</b> 30x30 30x120
60x120 natural	10 MM		
119x119 pulido	10 MM		<b>PELDAÑO ESCUADRA ANG.</b> 30x30 30x120
59x119 pulido	10 MM		
59x59 pulido	10 MM		<b>RODAPIÉ</b> 8x60 8x59
28x59 pulido	10 MM		





# CARRARA 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM CARRARA PULIDO 1200x3600 MM  
COVERLAM CARRARA PULIDO 1200x1200 MM



**1620x3240 MM | 12 MM**  
NATURAL S/R 88RR46S  
PULIDO S/R 88RR46P

**1200x3600 MM | 5,6 MM**  
NATURAL 80RR41E  
PULIDO 80RR41P

**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
NATURAL 80RR43E  
PULIDO 80RR43P

**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
NATURAL S/R 84RR41S  
PULIDO S/R 84RR4PS

**1200x2600 MM | 5,6 MM**  
NATURAL 78RR47E  
PULIDO 78RR47P

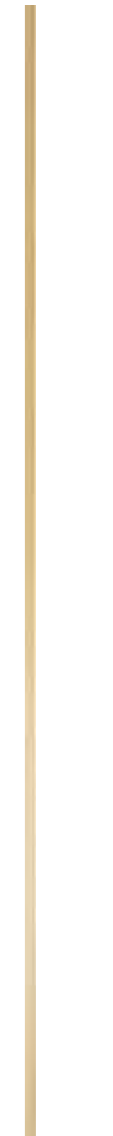
**600x1200 MM | 5,6 MM**  
NATURAL 80RR44E  
PULIDO 80RR44P

**1200x2600 MM | 3,5 MM**  
NATURAL 78RR-47

COMBINA CON / COMBINES WITH MARMOREA CARRARA		
60x120 natural	10 MM	<b>PELDAÑO ESCUADRA</b> 30x30 30x120
60,5x60,5 natural	10 MM	
30x60 natural	10 MM	<b>PELDAÑO ESCUADRA ANG.</b> 30x30 30x120
30x30 natural	10 MM	
59x119 pulido	10 MM	<b>RODAPIÉ</b> 8x60,5 8x59
59x59 pulido	10 MM	

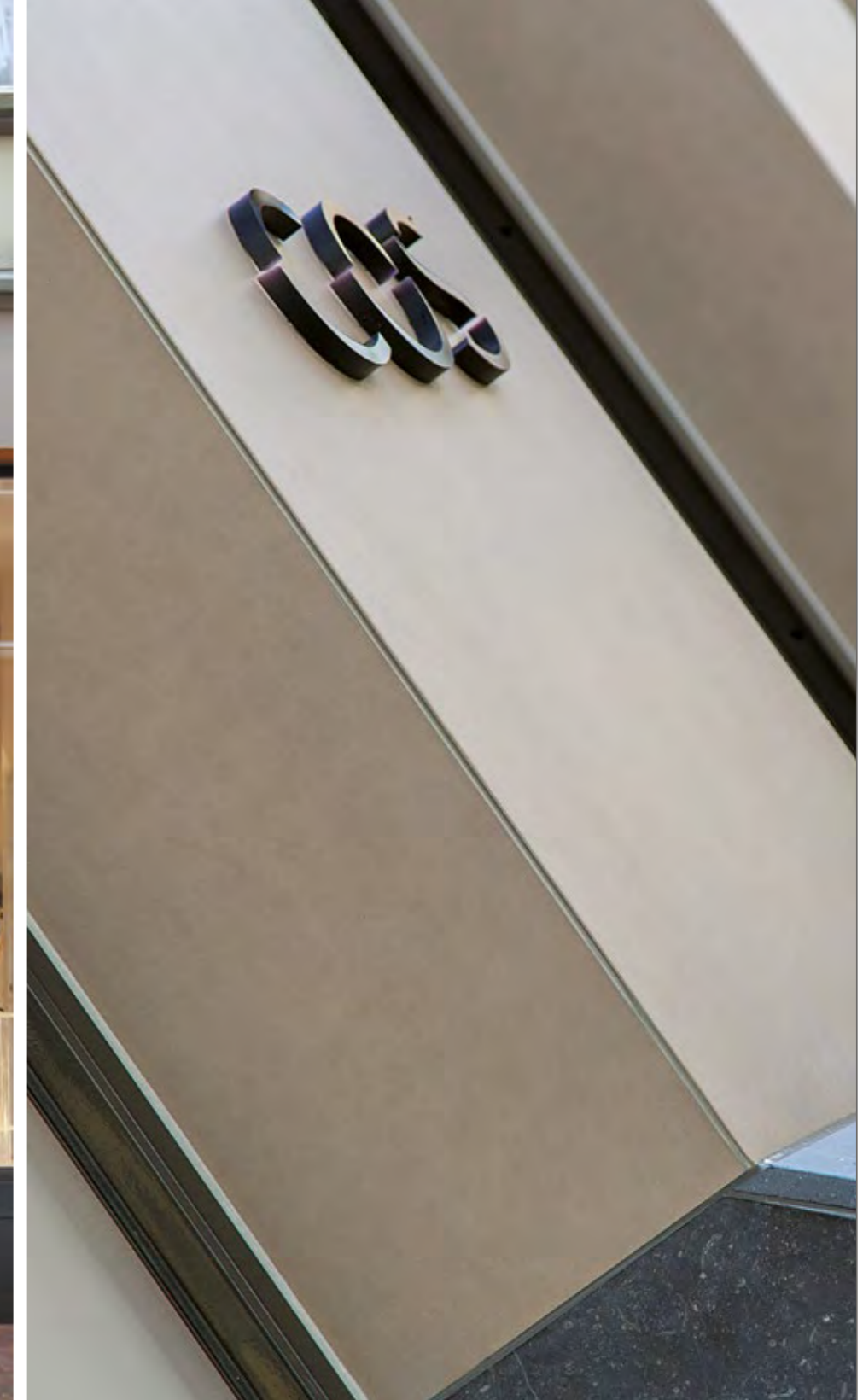


CARRARA



# LUREX 5,6 MM

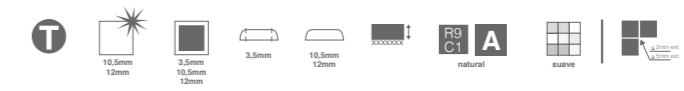
**10x2600 MM | 5,6 MM**  
ORO 16FL21L  
PLATA 16FL31L



**CONCRETE** 3,5 MM / 10,5 MM / 12 MM

ESTUDIO STUDIO / HURENKAMP ARCHITECTEN / TIENDA HOLANDA. STORE, HOLLAND  
 STUDIO ARCHITECTURBÜRO / HURENKAMP ARCHITECTEN / BOUTIQUE, PAYS BAS. SHOP, HOLLAND

COVERLAM CONCRETE TABACO 1000x3000 MM



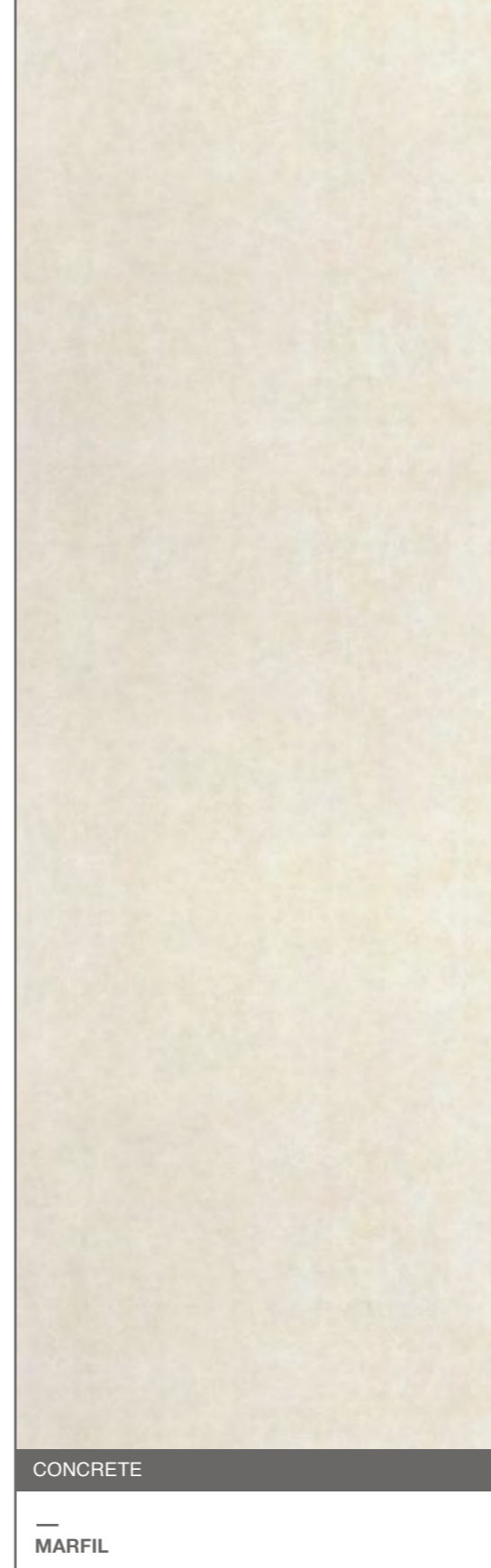
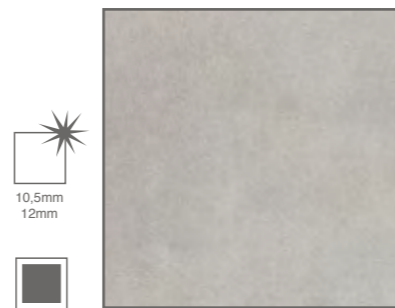
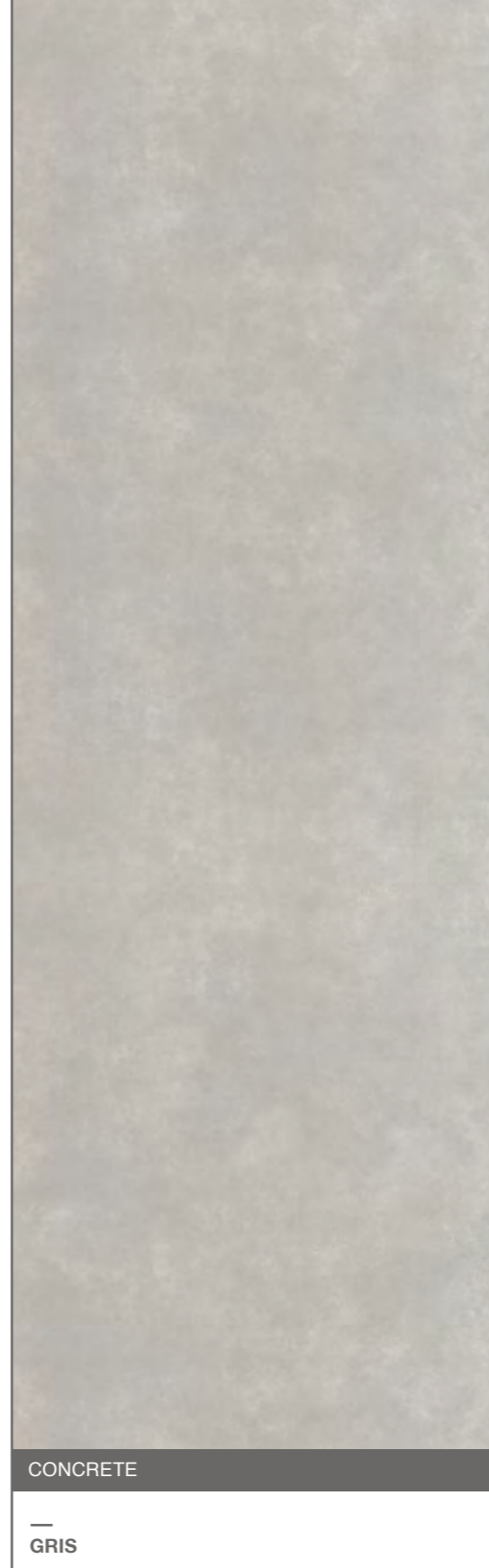
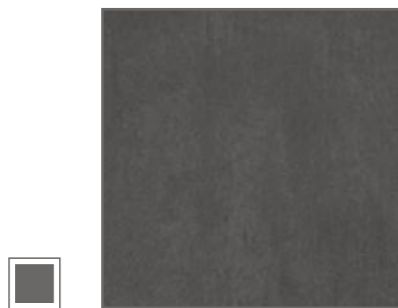
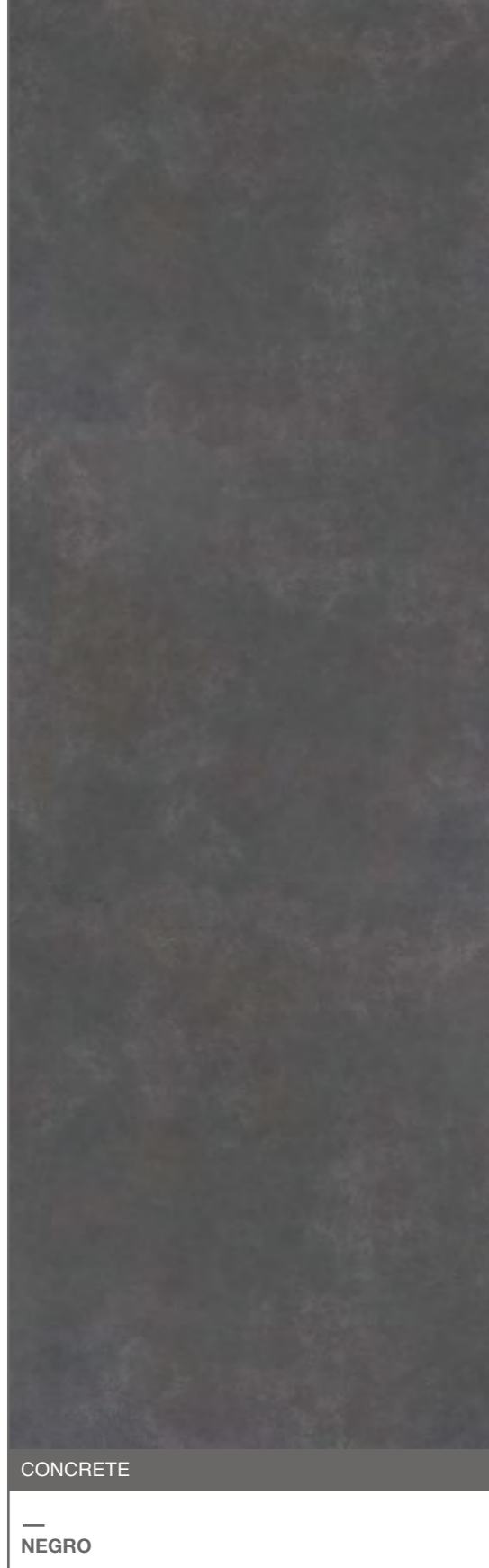
**1620x3240 MM | 12 MM**  
 GRIS NATURAL S/R 88CO36S  
 GRIS PULIDO S/R 88CO36P

**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
 NEGRO NATURAL 78CO-91  
 GRIS NATURAL 78CO-31  
 MARFIL NATURAL 78CO-71  
 TABACO NATURAL 78CO-21

**1000x1000 MM | 3,5 MM**  
 NEGRO NATURAL 78CO-93  
 GRIS NATURAL 78CO-33  
 MARFIL NATURAL 78CO-73  
 TABACO NATURAL 78CO-23

**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
 GRIS NATURAL S/R 84CO31S  
 GRIS PULIDO S/R 84CO3PS

**500x1000 MM | 3,5 MM**  
 NEGRO NATURAL 78CO-94  
 GRIS NATURAL 78CO-34  
 MARFIL NATURAL 78CO-74  
 TABACO NATURAL 78CO-24





**CORALINA** 3,5 MM / 5,6 MM

COVERLAM CORALINA BLANCO 1200x3600 MM  
COVERLAM CORALINA BLANCO 1200x1200 MM



CORALINA

BLANCO



CORALINA

PERLA

1200x3600 MM | 5,6 MM  
BLANCO 80RB41E  
PERLA 80RB01E

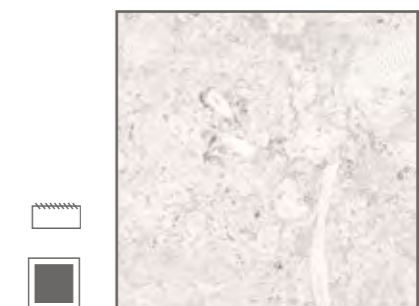
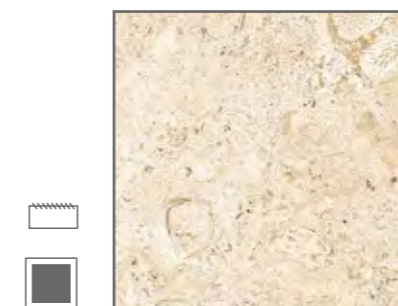
1000x3000 MM | 3,5 MM  
BLANCO 78RB-41  
PERLA 78RB-01

1200x1200 MM | 5,6 MM  
BLANCO 80RB43E  
PERLA 80RB03E

1200x2600 MM | 3,5 MM  
BLANCO 78RB-47  
PERLA 78RB-07

**COMBINA CON CORALINA** / **COMBINES WITH CORALINA**

80x80	↓ ↑ 10 MM		<b>PELDAÑO ESCUADRA</b> 30x30 30x60
60x60	↓ ↑ 10 MM		<b>PELDAÑO ESCUADRA ANG.</b> 30x30 30x60
30x60,5	↓ ↑ 10 MM		<b>RODAPIÉ</b> 8x45 8x60



NEW



# CORINTO 3,5 MM / 5,6 MM

COVERLAM CORINTO INFINITY 1200x2600 MM  
COVERLAM CORINTO 1200x1200 MM

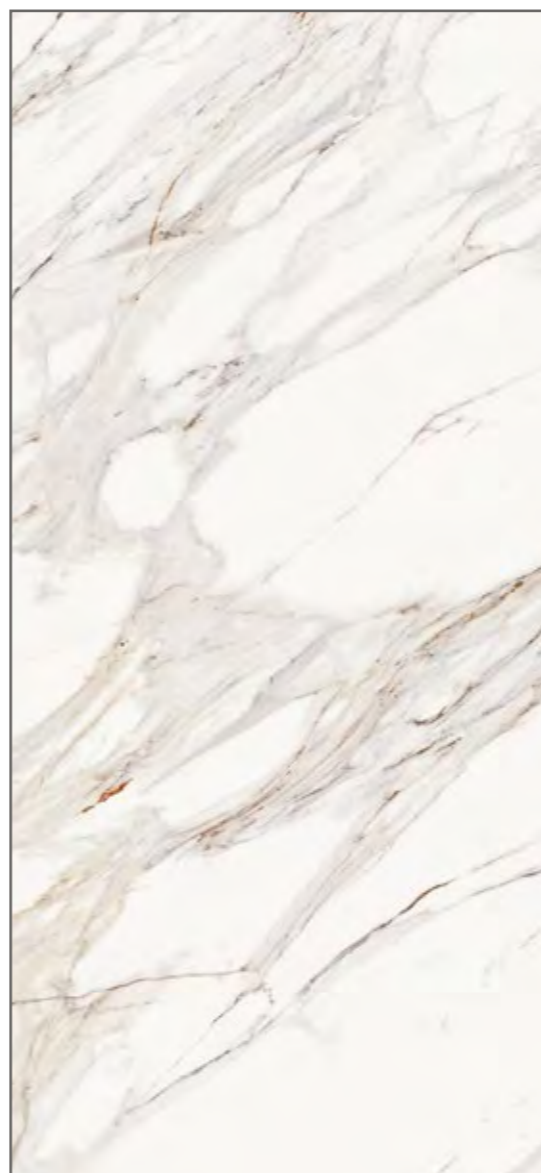




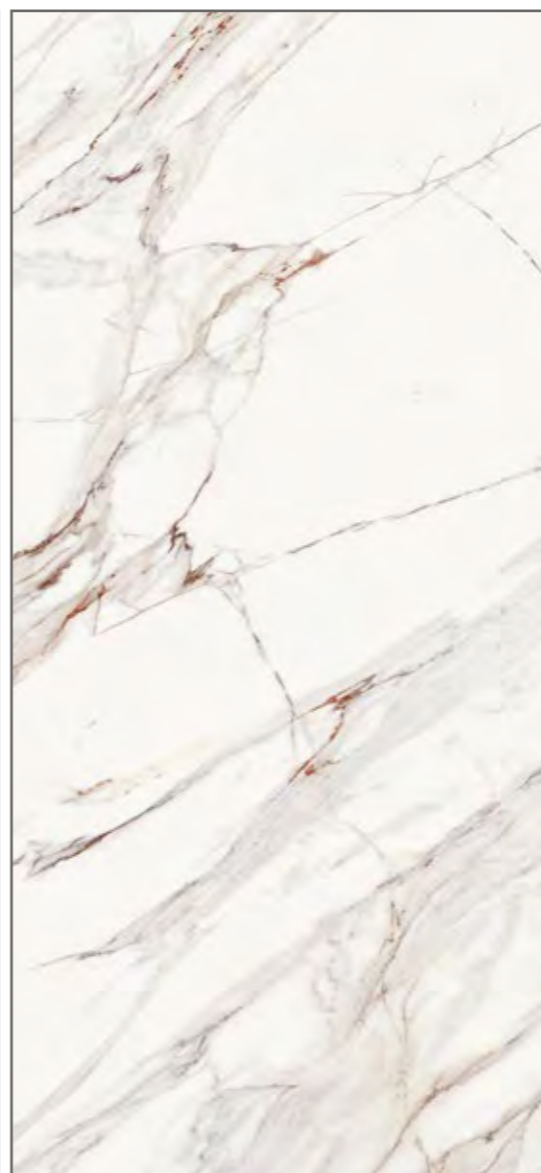
CORINTO INFINITY A



CORINTO INFINITY B



CORINTO INFINITY C



CORINTO INFINITY D



CORINTO

## CORINTO INFINITY 5,6 MM

—  
**1200x2600 MM | 5,6 MM**  
 INFINITY A PULIDO 78IA4A  
 INFINITY B PULIDO 78IA4B  
 INFINITY C PULIDO 78IA4C  
 INFINITY D PULIDO 78IA4D

COMBINA CON CORINTO	COMBINES WITH
120x120 Natural	10 MM
60x120 Natural	10 MM
60x60 Natural	10 MM
30x60 Natural	10 MM
119x119 Pulido	10 MM
59x119 Pulido	10 MM
59x59 Pulido	10 MM

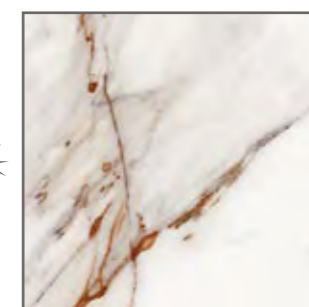
  

	PELDAÑO ESCUADRA 30x120
	PELDAÑO ESCUADRA ANG. 30x120
	RODAPIÉ 6x60
	RODAPIÉ 6x59

## CORINTO 3,5 MM / 5,6 MM

—  
**1000x3000 MM | 5,6 MM**  
 PULIDO 78IA41P  
 —  
**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
 NATURAL 78 IA-41

—  
**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
 PULIDO 80IA43P  
 —  
**600x1200 MM | 5,6 MM**  
 PULIDO 80IA44P

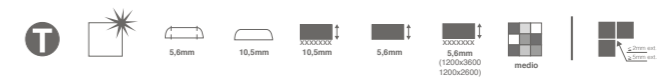






## CUARZO RENO 5,6 MM / 10,5 MM

COVERLAM CUARZO RENO BLANCO 1200x2600 MM  
COVERLAM CUARZO RENO BLANCO 1200x1200 MM  
COVERLAM IRATI ARCE 195x1800 MM

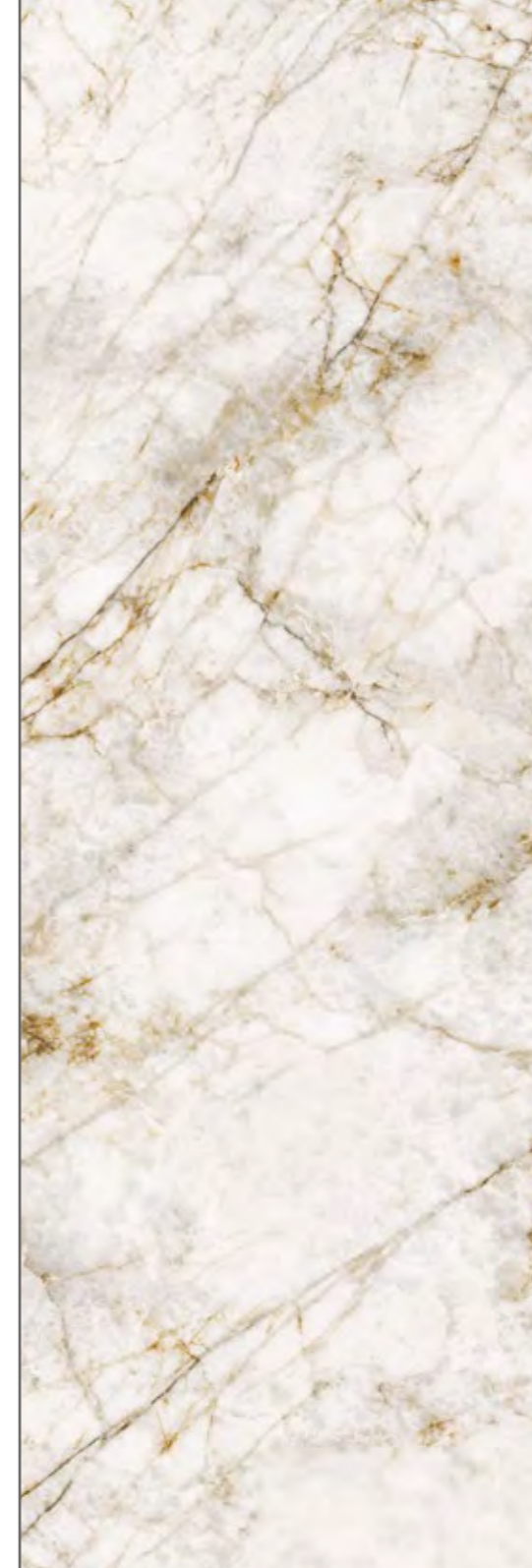


NEW



# CUARZO RENO 5,6 MM / 10,5 MM

COVERLAM TOP CUARZO RENO BLANCO 1000x3000 MM



CUARZO RENO

BLANCO

1000x3000 MM | 10,5 MM  
PULIDO 84CN3PS

1200x3600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80CN31P

1200x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80CN33P

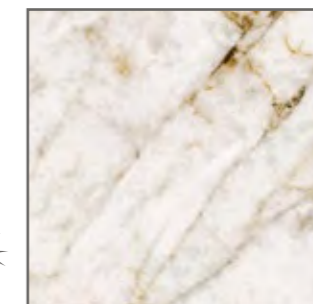
600x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80CN34P

1200x2600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 78CN37P

COMBINA CON / COMBINES WITH  
CUARZO RENO

119x119 10 MM  
59x119 10 MM

RODAPIÉ 8x59





**DUOMO** 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM DUOMO PULIDO 1200x3600 MM  
 COVERLAM DUOMO NATURAL 1200x1200 MM  
 COVERLAM TOP DUOMO PULIDO 1620x3240 MM



**DUOMO**

—

**1620x3240 MM | 12 MM**  
 NATURAL S/R 88DU46S  
 PULIDO S/R 88DU46P

**1200x3600 MM | 5,6 MM**  
 NATURAL 80DU41E  
 PULIDO 80DU41P

**1000x3000 MM | 5,6 MM**  
 PULIDO 78DU41P

**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
 NATURAL 80DU43E  
 PULIDO 80DU43P

**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
 NATURAL S/R 84DU41S  
 PULIDO S/R 84DU4PS

**1200x2600 MM | 5,6 MM**  
 NATURAL 78DU47E  
 PULIDO 78DU47P

**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
 NATURAL 78DU-41

**600x1200 MM | 5,6 MM**  
 NATURAL 80DU44E  
 PULIDO 80DU44P





## ESPLENDOR 5,6 MM

COVERLAM ESPLENDOR IRON 1200x3600 MM / LUREX 2600 PLATA 10x2600 MM  
COVERLAM ESPLENDOR SILVER 1200x1200 MM





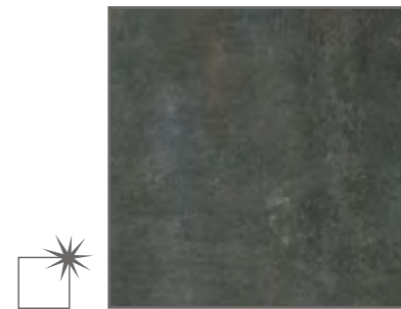
ESPLENDOR  
—  
SILVER



ESPLENDOR  
—  
STEEL



ESPLENDOR  
—  
IRON



## ESPLENDOR 5,6 MM

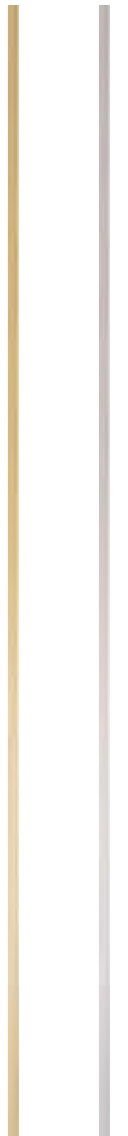
—  
**1200x3600 MM | 5,6 MM**  
SILVER 80PN31P  
STEEL 80PN51P  
IRON 80PN91P

—  
**1000x3000 MM | 5,6 MM**  
SILVER 78PN31P  
STEEL 78PN51P  
IRON 78PN91P

—  
**1200x2600 MM | 5,6 MM**  
SILVER 78PN37P  
STEEL 78PN57P  
IRON 78PN97P

—  
**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
SILVER 80PN33P  
STEEL 80PN53P  
IRON 80PN93P

—  
**600x1200 MM | 5,6 MM**  
SILVER 80PN34P  
STEEL 80PN54P  
IRON 80PN94P



## LUREX 5,6 MM

—  
**10x2600 MM | 5,6 MM**  
ORO 16FL21L  
PLATA 16FL31L

COMBINA CON ESPLENDOR / COMBINES WITH ESPLENDOR

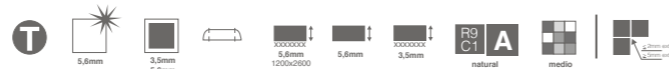
80x80	↑ 10 MM		PELDAÑO ESCUADRA 30x30 30x80
60x60	↓ 10 MM		PELDAÑO ESCUADRA ANG. 30x30 30x80
			RODAPIÉ 8x60 8x80



# ESTATUARIO 3,5 MM / 5,6 MM

ESTUDIO STUDIO / DZUS GK ARCHITEKCI / HOTEL Y SPA PRZYSTAN EN OLSZTYN, POLONIA  
PRZYSTAN HOTEL & SPA IN OLSZTYN, POLAND; POLOGNE, POLEN

COVERLAM ESTATUARIO PULIDO 1000x3000 MM



1200x2600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 78ESP4M

1200x1200 MM | 5,6 MM  
NATURAL 80ES43E  
PULIDO 80ES43P

600x1200 MM | 5,6 MM  
NATURAL 80ES44E  
PULIDO 80ES44P

1200x2600 MM | 3,5 MM  
NATURAL 78ES-47

1000x1000 MM | 5,6 MM  
NATURAL 78ES43E  
PULIDO 78ES43P

500x1000 MM | 5,6 MM  
NATURAL 78ES44E  
PULIDO 78ES44P

1000x3000 MM | 5,6 MM  
NATURAL 78ES41E  
PULIDO 78ES4PM

1000x1000 MM | 3,5 MM  
NATURAL 78ES-43

500x1000 MM | 3,5 MM  
NATURAL 78ES-44

1000x3000 MM | 3,5 MM  
NATURAL 78ES-41

COMBINA CON / COMBINES WITH	MARMOREA ESTATUARIO	
60x120 natural	10 MM	<b>PELDAÑO ESCUADRA</b> 30x30 30x120
60,5x60,5 natural	10 MM	
30x60 natural	10 MM	<b>PELDAÑO ESCUADRA ANG.</b> 30x30 30x120
30x30 natural	10 MM	
59x119 pulido	10 MM	<b>RODAPIÉ</b> 8x60,5 8x59
59x59 pulido	10 MM	





## ESTATUARIO BOOK 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM ESTATUARIO BOOK PULIDO 1200x2600 MM / COVERLAM ESTATUARIO PULIDO 1200x2600 MM  
COVERLAM ESTATUARIO PULIDO 1200x1200 MM



ESTATUARIO BOOK A

ESTATUARIO BOOK B

### 1620x3240 MM | 12 MM

BOOK A PULIDO S/R 88ES4PA  
BOOK B PULIDO S/R 88ES4PB  
BOOK A NATURAL S/R 88ES46A  
BOOK B NATURAL S/R 88ES46B

### 1200x2600 MM | 5,6 MM

BOOK A PULIDO 78ES4AP  
BOOK B PULIDO 78ES4BP

### 1000x3000 MM | 10,5 MM

BOOK A PULIDO S/R 84ESP4A  
BOOK B PULIDO S/R 84ESP4B  
BOOK A NATURAL S/R 84ES41A  
BOOK B NATURAL S/R 84ES41B

### 1200x2600 MM | 3,5 MM

BOOK A NATURAL 78ES-4A  
BOOK B NATURAL 78ES-4B

#### COMBINA CON COMBINES WITH MARMOREA ESTATUARIO

60x120 natural 10 MM  
60,5x60,5 natural 10 MM  
30x60 natural 10 MM  
30x30 natural 10 MM  
59x119 pulido 10 MM  
59x59 pulido 10 MM



5,6mm  
10,5mm  
12mm



3,5mm  
10,5mm  
12mm





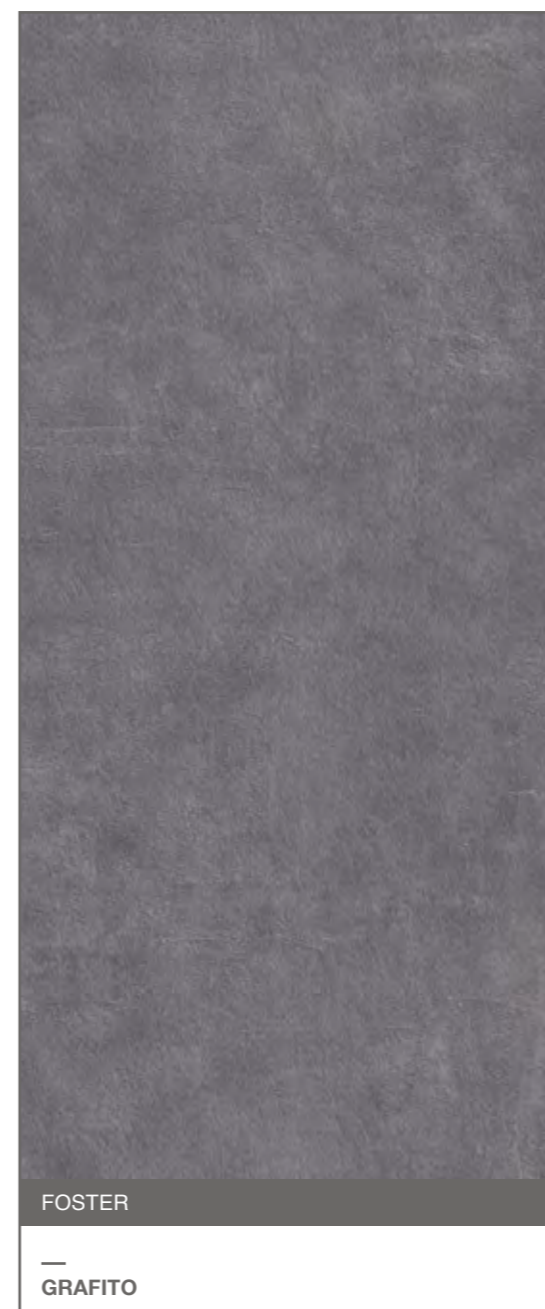
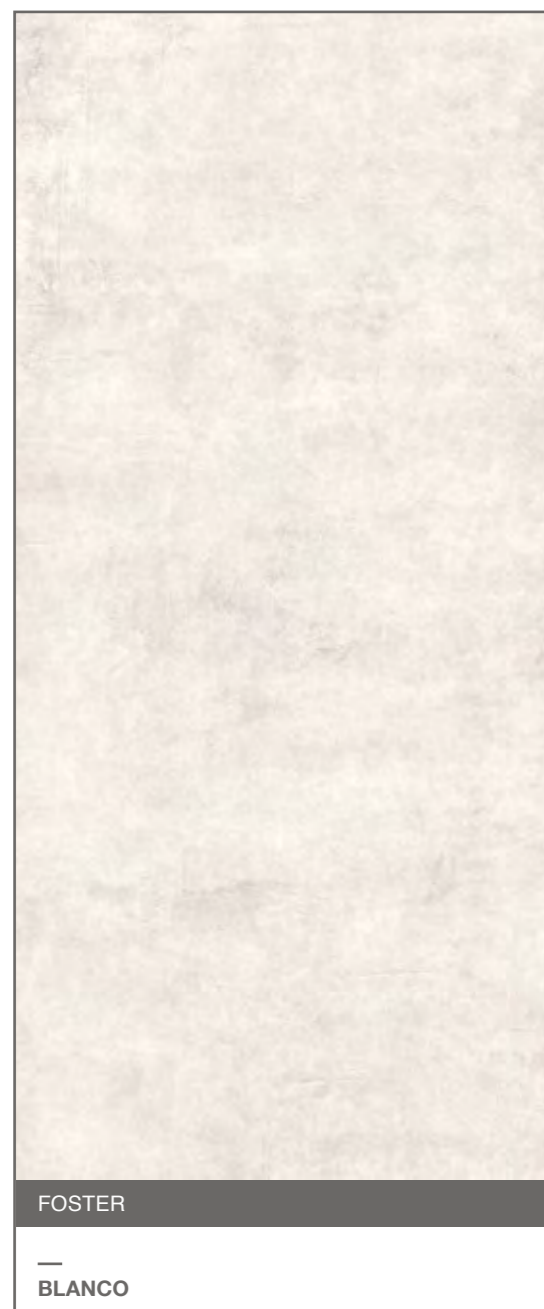
NEW

## FOSTER 5,6 MM

COVERLAM FOSTER GRAFITO PULIDO 1200x2600 MM  
COVERLAM FOSTER BLANCO PULIDO 1200x2600 MM  
COVERLAM FOSTER GRAFITO PULIDO 1200x1200 MM







## FOSTER 5,6 MM

### — 1200x2600 MM | 5,6 MM

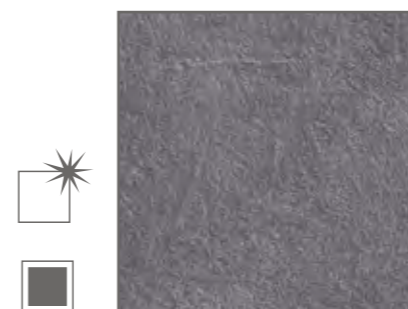
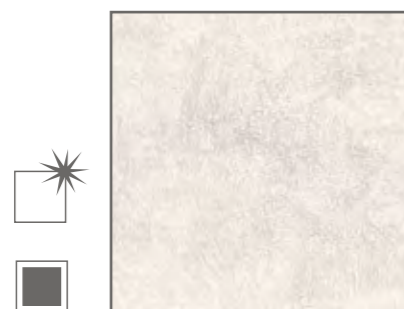
BLANCO NATURAL	78FS47E
BLANCO PULIDO	78FS47P
GRIS NATURAL	78FS37E
GRIS PULIDO	78FS37P
GRAFITO NATURAL	78FS97E
GRAFITO PULIDO	78FS97P

### — 1200x1200 MM | 5,6 MM

BLANCO NATURAL	80FS43E
BLANCO PULIDO	80FS43P
GRIS NATURAL	80FS33E
GRIS PULIDO	80FS33P
GRAFITO NATURAL	80FS93E
GRAFITO PULIDO	80FS93P

### — 600x1200 MM | 5,6 MM

BLANCO NATURAL	80FS44E
BLANCO PULIDO	80FS44P
GRIS NATURAL	80FS34E
GRIS PULIDO	80FS34P
GRAFITO NATURAL	80FS94E
GRAFITO PULIDO	80FS94P



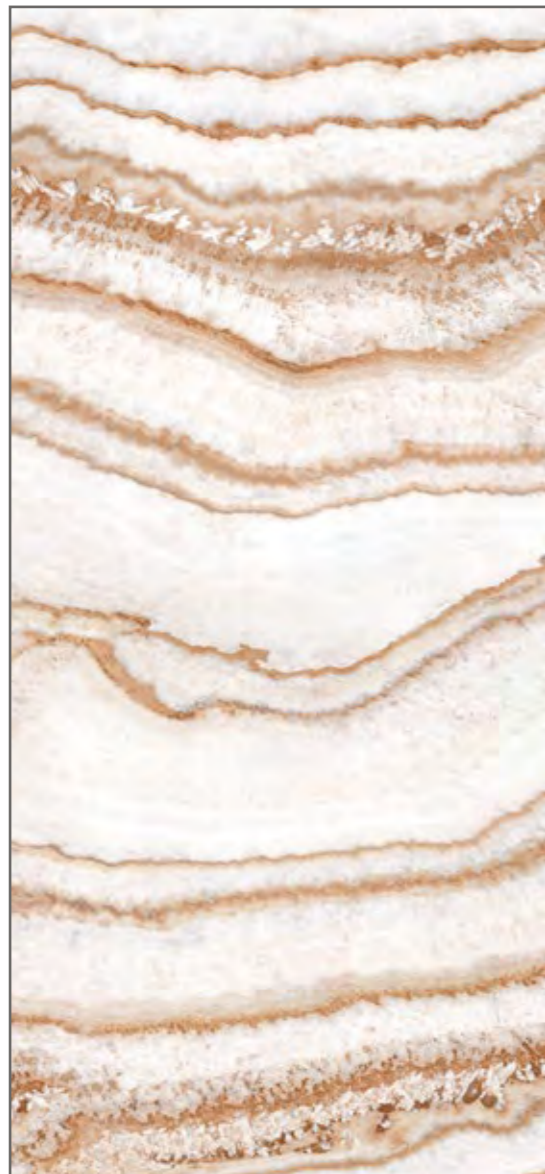
NEW



# IMPERIAL 5,6 MM

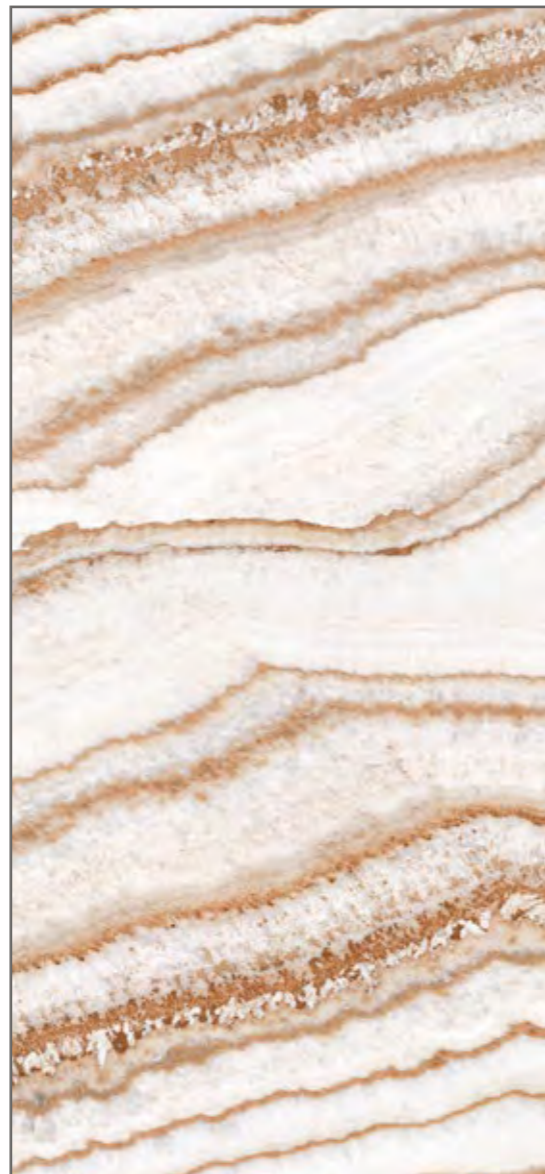
COVERLAM IMPERIAL INFINITY AMBAR 1200x2600 MM  
COVERLAM BASIC BLANCO NATURAL 1200x1200 MM





IMPERIAL INFINITY A

—  
AMBAR



IMPERIAL INFINITY B

—  
AMBAR



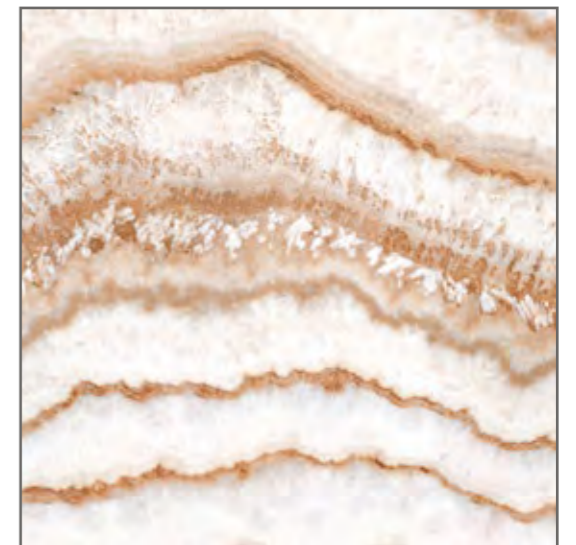
IMPERIAL INFINITY C

—  
AMBAR



IMPERIAL INFINITY D

—  
AMBAR



IMPERIAL

—  
AMBAR

## IMPERIAL INFINITY 5,6 MM

—  
1200x2600 MM | 5,6 MM  
INFINITY A PULIDO 78IPP8A  
INFINITY B PULIDO 78IPP8B  
INFINITY C PULIDO 78IPP8C  
INFINITY D PULIDO 78IPP8D

## IMPERIAL 5,6 MM

—  
1200x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80IP83P

—  
600x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80IP84P





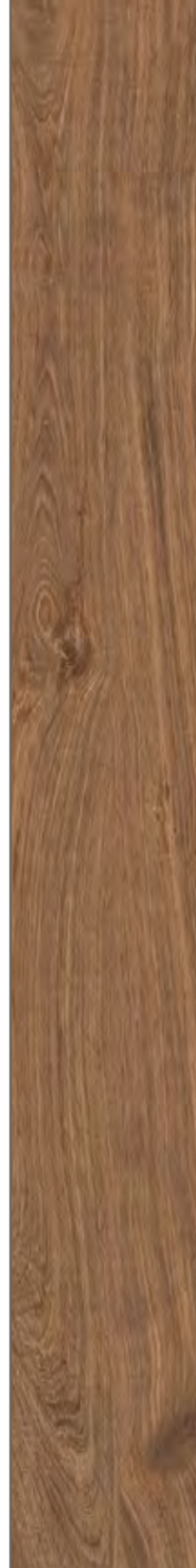
IRATI 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM IRATI NOGAL 195x1800 MM  
COVERLAM TITAN GRIS 1000x3000 MM





IRATI  
CASTAÑO



IRATI  
NOGAL



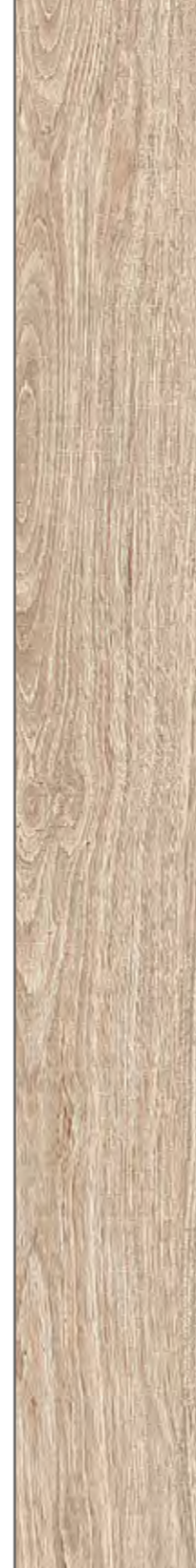
IRATI  
ROBLE



IRATI  
FRESNO



IRATI  
ARCE



IRATI  
ABETO



IRATI  
ENCINA

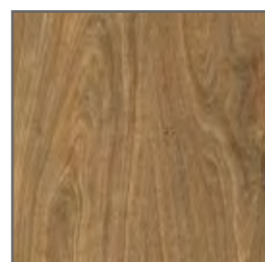
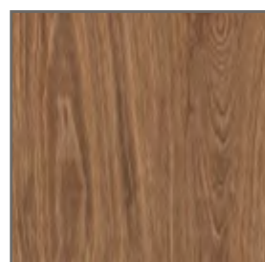
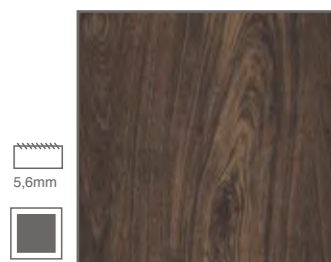
**IRATI** 3,5 MM / 5,6 MM  
10,5 MM / 12 MM

**1620x3240 MM | 12 MM**  
NOGAL S/R 88IR96S  
ABETO S/R 88IR46S  
ENCINA S/R 88IR16S

**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
NOGAL S/R 84IR91S  
ABETO S/R 84IR41S  
ENCINA S/R 84IR11S  
ROBLE S/R 84IR71S

**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
CASTAÑO 78IR-81  
NOGAL 78IR-91  
ROBLE 78IR-71  
FRESNO 78IR-51  
ARCE 78IR-31  
ABETO 78IR-41  
ENCINA 78IR-11

**195x1800 MM | 5,6 MM**  
CASTAÑO 80IR86E  
NOGAL 80IR96E  
ROBLE 80IR76E  
FRESNO 80IR56E  
ARCE 80IR36E  
ABETO 80IR46E  
ENCINA 80IR16E





LAVA 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

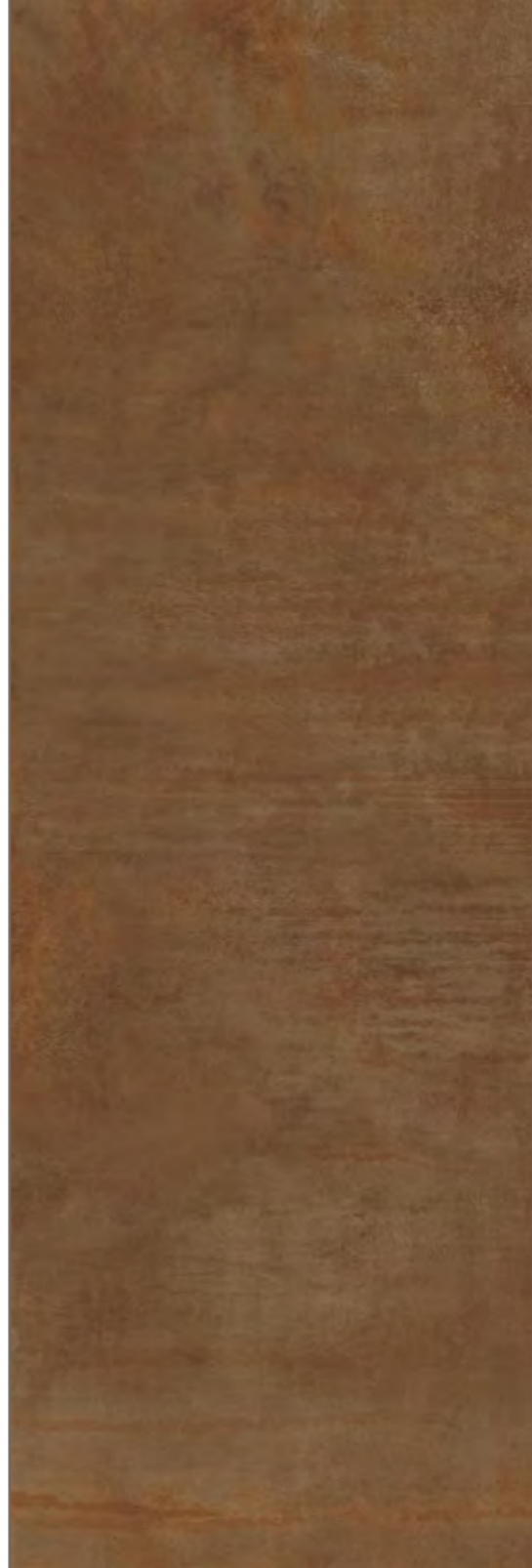
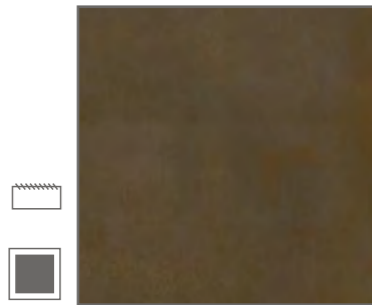
ESTUDIO STUDIO / ARCHITECTURBÜRO ANTONIO LUIS SÁNCHEZ PEÑA.  
HOTEL ANSARES EN TARANCÓN, ESPAÑA. HOTEL ANSARES TARANCÓN, SPAIN.

COVERLAM LAVA CORTEN 1000x3000 MM

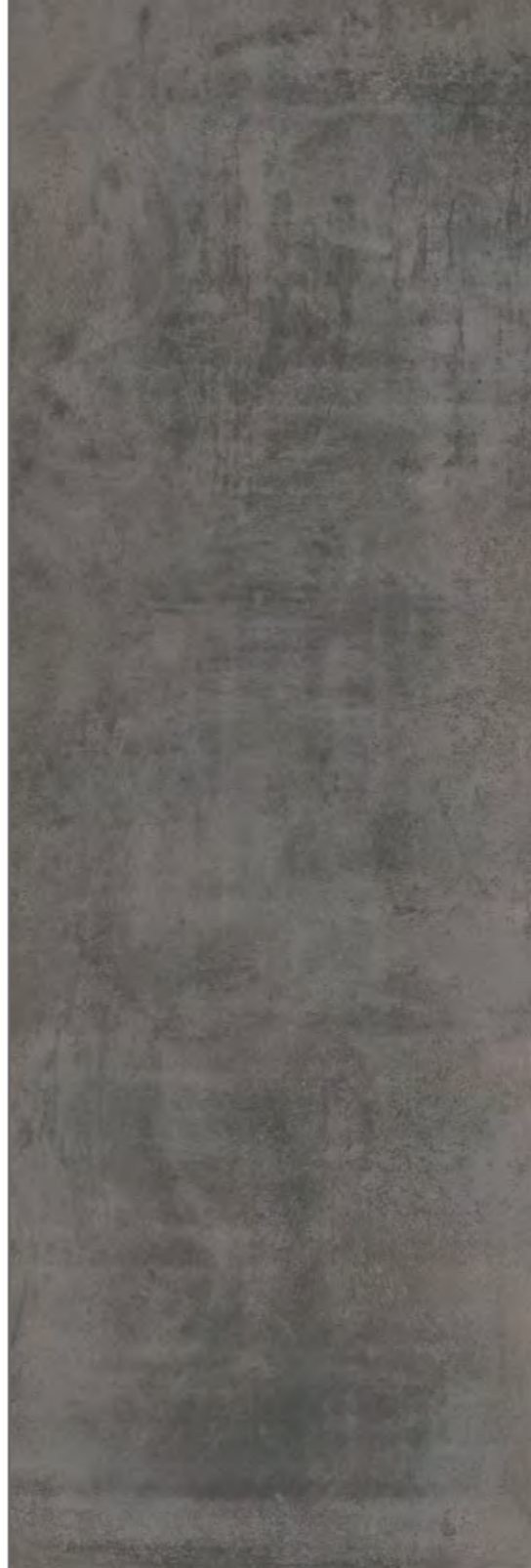




LAVA  
—  
MARRÓN



LAVA  
—  
CORTEN



LAVA  
—  
IRON



**T**  
—  
COVERLAM LAVA IRON 1620x3240 MM / COVERLAM CALACATA PULIDO 1620x3240 MM

**LAVA** 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

—  
**1620x3240 MM | 12 MM**  
CORTEN S/R 88LV06S  
IRON S/R 88LV96S

—  
**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
CORTEN S/R 84LV01S  
IRON S/R 84LV91S

—  
**1200x2600 MM | 3,5 MM**  
MARRÓN 72LV-27  
CORTEN 72LV-07  
IRON 72LV-97

—  
**1000x3000 MM | 5,6 MM**  
MARRÓN 78LV21M  
CORTEN 78LV01M  
IRON 78LV91M

—  
**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
MARRÓN 78LV-21  
CORTEN 78LV-01  
IRON 78LV-91

—  
**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
MARRÓN 80LV23E  
CORTEN 80LV03E  
IRON 80LV93E

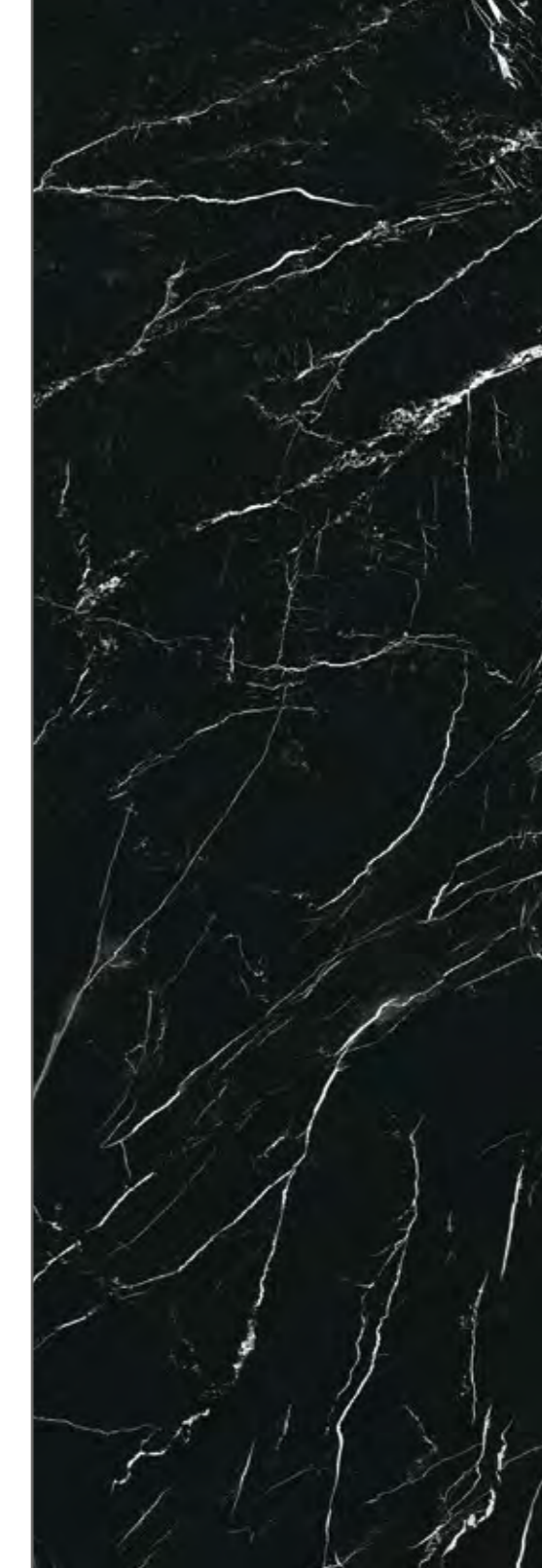
—  
**600x1200 MM | 5,6 MM**  
MARRÓN 80LV24E  
CORTEN 80LV04E  
IRON 80LV94E

—  
**1000x1000 MM | 5,6 MM**  
MARRÓN 78LV23E  
CORTEN 78LV03E  
IRON 78LV93E

—  
**1000x1000 MM | 3,5 MM**  
MARRÓN 78LV-23  
CORTEN 78LV-03  
IRON 78LV-93

—  
**500x1000 MM | 5,6 MM**  
MARRÓN 78LV24E  
CORTEN 78LV04E  
IRON 78LV94E

—  
**500x1000 MM | 3,5 MM**  
MARRÓN 78LV-24  
CORTEN 78LV-04  
IRON 78LV-94



## MARQUINA 5,6MM

COVERLAM MARQUINA 1200x2600 MM  
COVERLAM IRATI NOGAL 195x1800 MM



MARQUINA

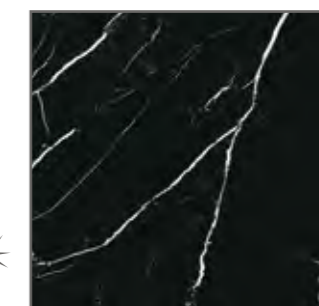
1200x3600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80MQ91P

1200x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80MQ93P

1200x2600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 78MQ97P

600x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80MQ94P

COMBINA CON	COMBINES WITH	
MARMOREA MARQUINA		
60x120 natural	10 MM	<b>PELDAÑO ESCUADRA</b> 30x30 30x120
60,5x60,5 natural	10 MM	
30x60 natural	10 MM	<b>PELDAÑO ESCUADRA ANG.</b> 30x30 30x120
30x30 natural	10 MM	
59x119 pulido	10 MM	<b>RODAPÍE</b> 8x60,5 8x59
59x59 pulido	10 MM	







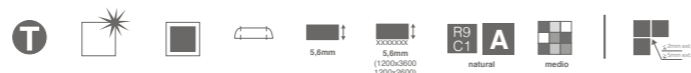
MEDUSA

# MEDUSA 5,6 MM

ESTUDIO STUDIO / LEANTECH KFT. (KRISTÓF KESZTHELYI)  
 INTERIORISTA INTERIOR / BARA DESIGN STÚDIÓ (AKOS BARA)  
 EDIFICIO DE OFICINAS OFFICE BUILDING BUDAPEST, HUNGRIA HUNGARY

STUDIO ARCHITEKTURBÜRO / LEANTECH KFT. (KRISTÓF KESZTHELYI)  
 DÉCORATEUR D'INTÉRIEUR INNENAUSSTATTER / BARA DESIGN STÚDIÓ (AKOS BARA)  
 IMMEUBLE DE BUREAUX BÜROGEÄUDE BUDAPEST, HUNGRIE UNGARN

COVERLAM MEDUSA NATURAL 1200x3600 MM



1200x3600 MM | 5,6 MM  
 NATURAL 80MD61E  
 PULIDO 80MD61P

1200x2600 MM | 5,6 MM  
 NATURAL 78MD67E  
 PULIDO 78MD67P

1200x1200 MM | 5,6 MM  
 NATURAL 80MD63E  
 PULIDO 80MD63P

600x1200 MM | 5,6 MM  
 NATURAL 80MD64E  
 PULIDO 80MD64P





## MOMA 3,5 MM / 5,6 MM

COVERLAM ARKEN GRIS 1200x2600 MM  
COVERLAM MOMA GRIS 1200x1200 MM



**1200x3600 MM | 5,6 MM**  
GRIS 80MM31E  
ARENA 80MM01E  
SIENA 80MM71E  
ANTRACITA 80MM61E

**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
GRIS 78MM-31  
ARENA 78MM-01  
SIENA 78MM-71  
ANTRACITA 78MM-61

**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
GRIS 80MM33E  
ARENA 80MM03E  
SIENA 80MM73E  
ANTRACITA 80MM63E

**600x1200 MM | 5,6 MM**  
GRIS 80MM34E  
ARENA 80MM04E  
SIENA 80MM74E  
ANTRACITA 80MM64E

**1200x2600 MM | 5,6 MM**  
ARKEN GRIS 78AK37E  
ORSAY GRIS 78MM317

**1200x2600 MM | 3,5 MM**  
GRIS 78MM-37  
ARENA 78MM-07  
SIENA 78MM-77  
ANTRACITA 78MM-67

COMBINA CON / COMBINES WITH  
MOMA Gris, Arena, Siena, Antracita

120x120 10 MM  
60x120 10 MM  
60x60 10 MM  
30x60 10 MM



ORSAY

GRIS



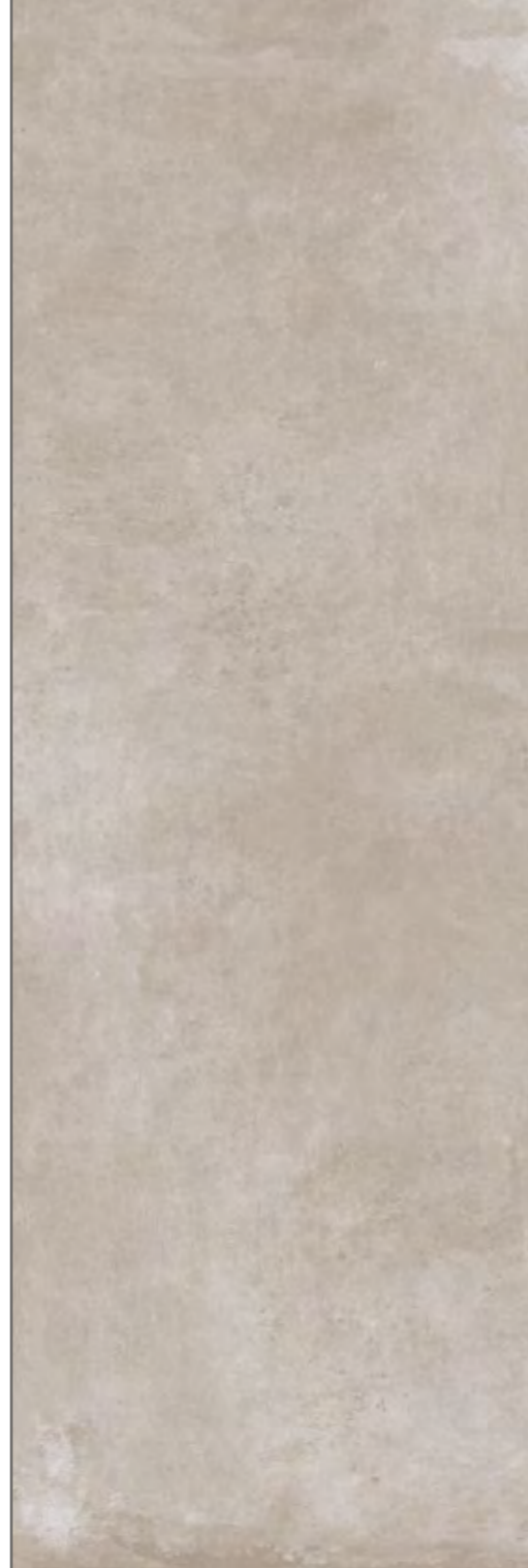
ARKEN

GRIS

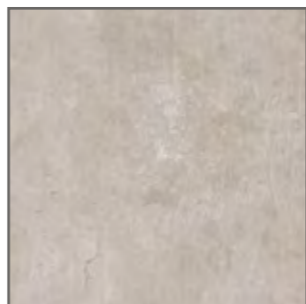




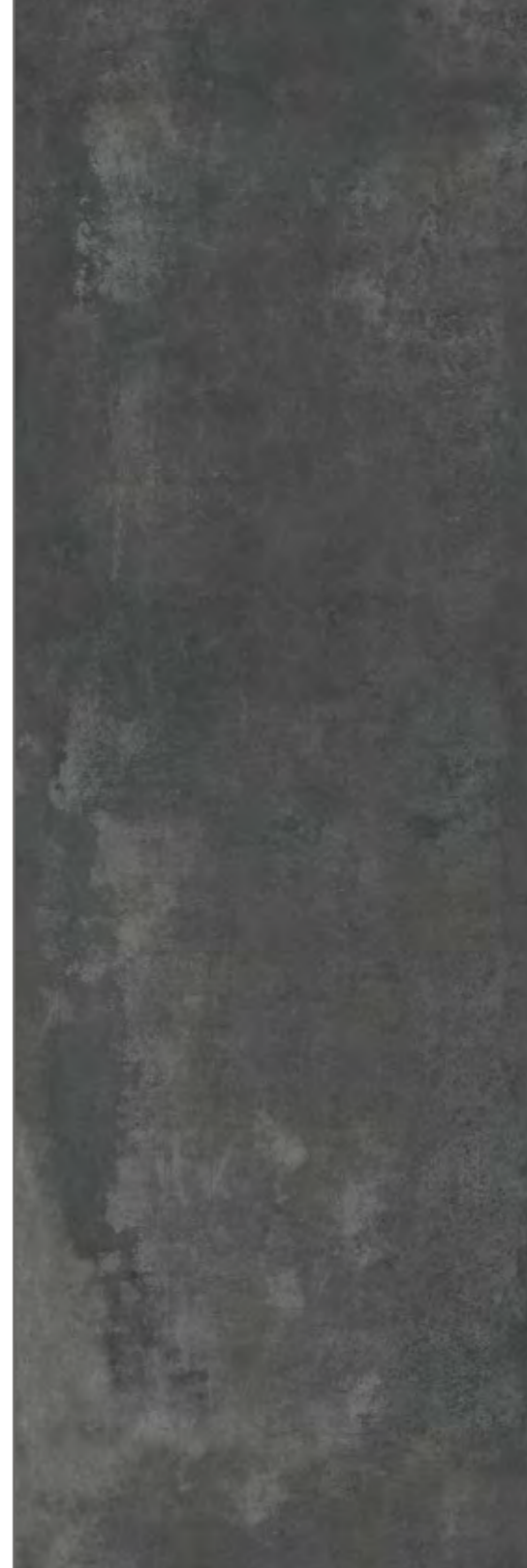
MOMA  
—  
GRIS



MOMA  
—  
ARENA



MOMA  
—  
SIENA



MOMA  
—  
ANTRACITA





**NERO ARDI** 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM NERO ARDI 1200x3600 MM  
COVERLAM NERO ARDI 1200x1200 MM  
COVERLAM ESTUARIO BOOK 1200x2600 MM



1620x3240 MM | 12 MM  
NATURAL S/R 88NH96S

1200x3600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80NH91P

1200x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80NH93P



1000x3000 MM | 10,5 MM  
NATURAL S/R 84NH91S



1200x2600 MM | 5,6 MM  
PULIDO 78NH97P

600x1200 MM | 5,6 MM  
PULIDO 80NH94P

1000x3000 MM | 3,5 MM  
NATURAL 78NH-91

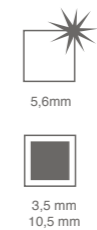
COMBINA CON COMBINES WITH  
MARMOREA NERO ARDI

59x119 Pulido  10 MM  
78x78 Pulido  10 MM

  **RODAPIÉ**  
EX60



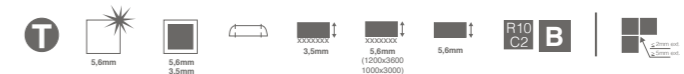
NERO ARDI





## NEXO 3,5 MM / 5,6 MM

COVERLAM NEXO GRIS PULIDO 1200x1200 MM  
COVERLAM NEXO GRIS NATURAL 1200x3600 MM / COVERLAM NEXO GRIS NATURAL 1200x1200 MM



**1200x3600 MM | 5,6 MM**  
BLANCO NAT. 80NX41E  
BLANCO PUL. 80NX41P  
BEIGE NAT. 80NX71E  
BEIGE PUL. 80NX71P  
GRIS NAT. 80NX31E  
GRIS PUL. 80NX31P  
NEGRO NAT. 80NX91E  
NEGRO PUL. 80NX91P

**1200x2600 MM | 3,5 MM**  
BLANCO NAT. 78NX-47  
BEIGE NAT. 78NX-77  
GRIS NAT. 78NX-37  
NEGRO NAT. 78NX-97

**1000x3000 MM | 5,6 MM**  
BLANCO PUL. 78NX41P  
BEIGE PUL. 78NX71P  
GRIS PUL. 78NX31P  
NEGRO PUL. 78NX91P

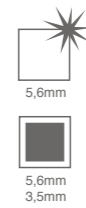
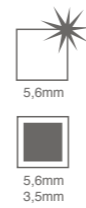
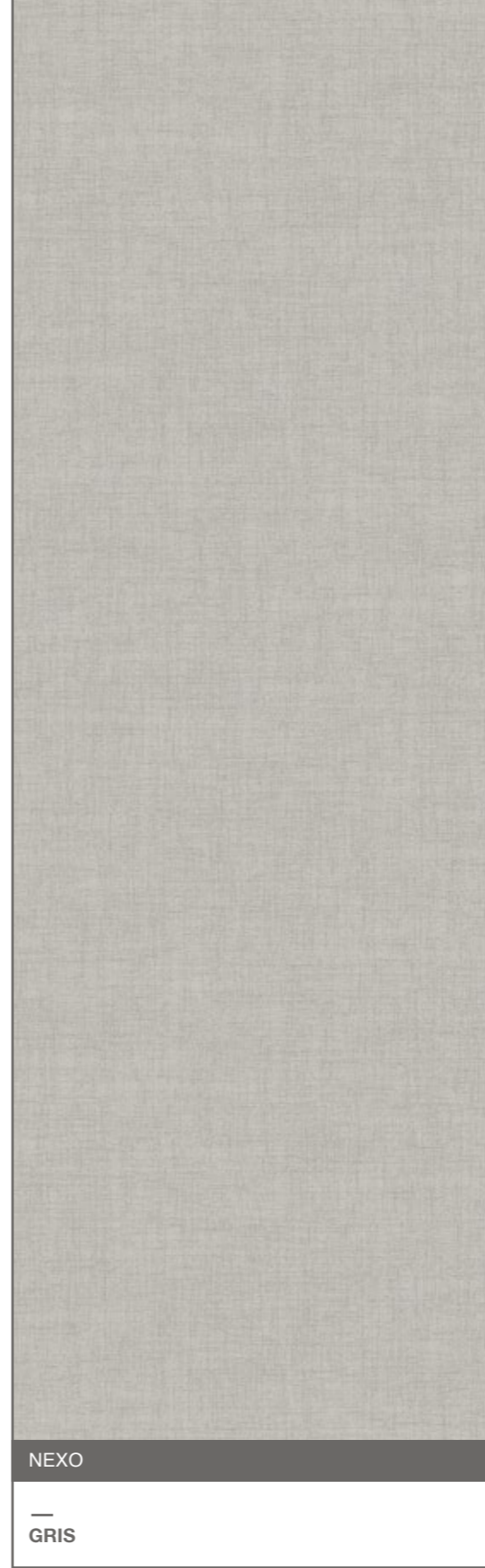
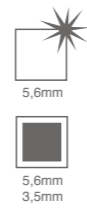
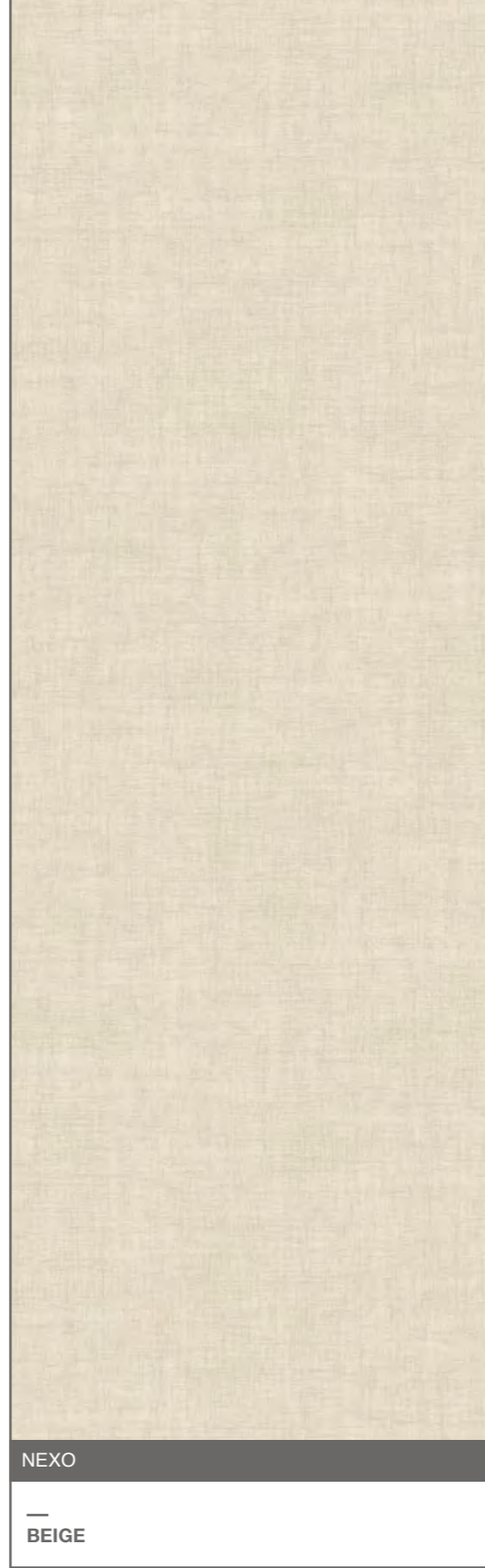
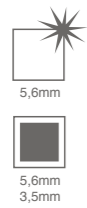
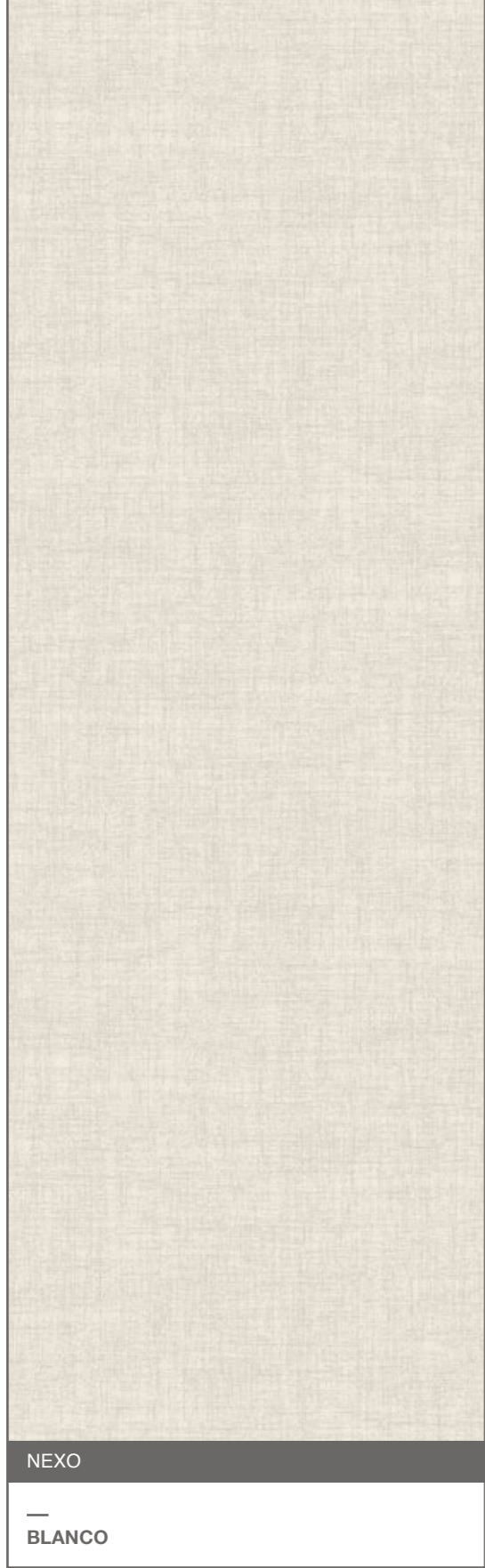
**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
BLANCO NAT. 78NX-41  
BEIGE NAT. 78NX-71  
GRIS NAT. 78NX-31  
NEGRO NAT. 78NX-91

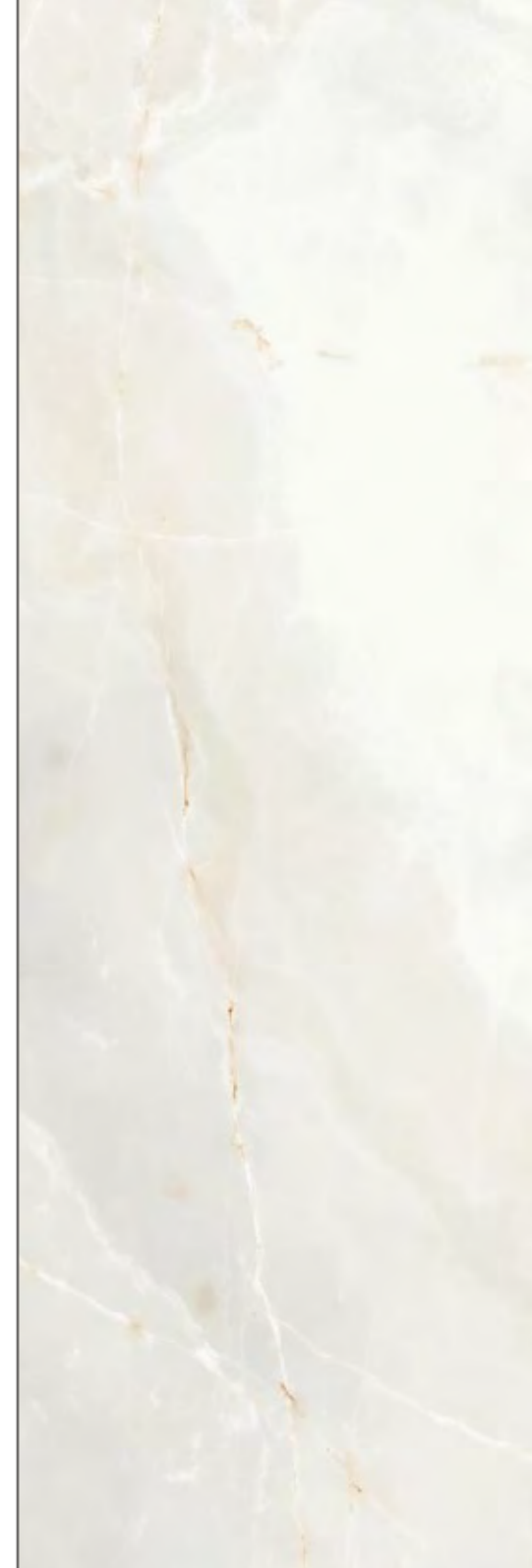
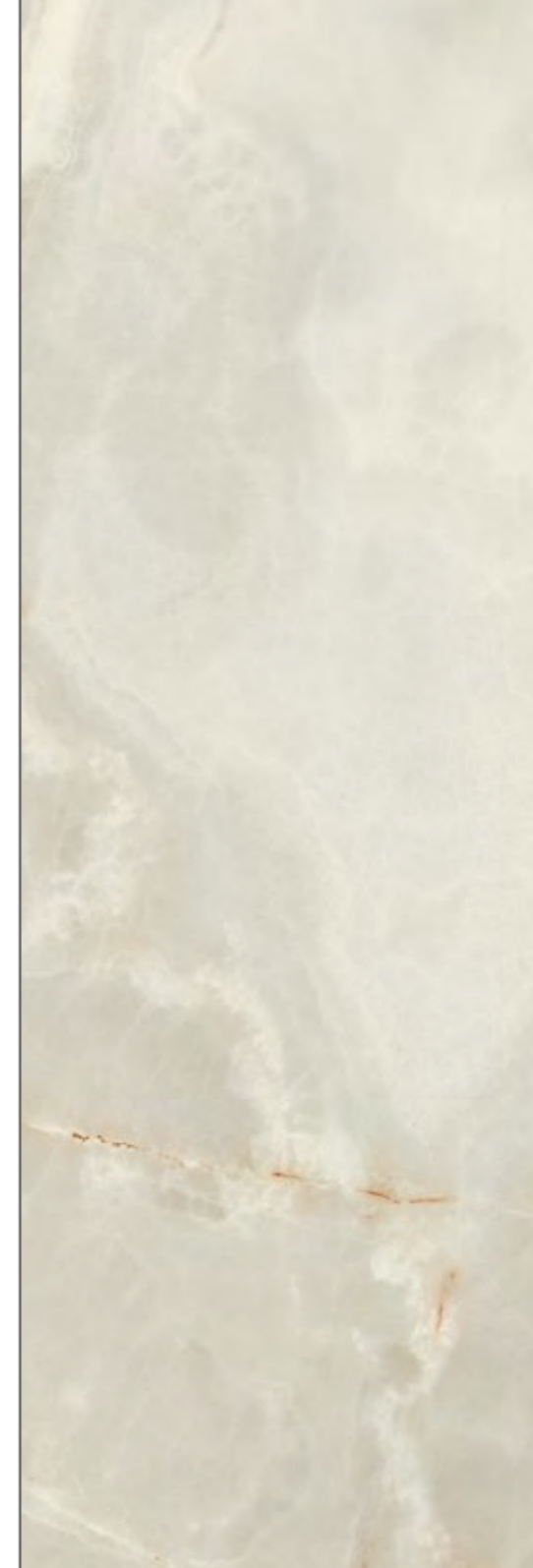
**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
BLANCO NAT. 80NX43E  
BLANCO PUL. 80NX43P  
BEIGE NAT. 80NX73E  
BEIGE PUL. 80NX73P  
GRIS NAT. 80NX33E  
GRIS PUL. 80NX33P  
NEGRO NAT. 80NX93E  
NEGRO PUL. 80NX93P

**600x1200 MM | 5,6 MM**  
BLANCO NAT. 80NX44E  
BLANCO PUL. 80NX44P  
BEIGE NAT. 80NX74E  
BEIGE PUL. 80NX74P  
GRIS NAT. 80NX34E  
GRIS PUL. 80NX34P  
NEGRO NAT. 80NX94E  
NEGRO PUL. 80NX94P

**COMBINA CON COMBINES WITH NEXO** Blanco, Beige, Marrón, Gris, Antracita, Negro

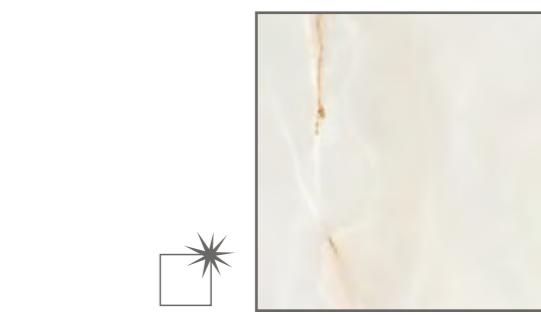
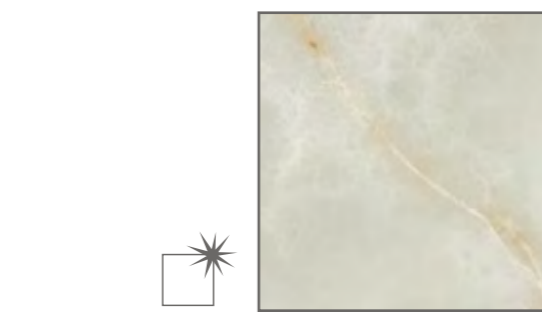
80x80 nat., pul.	10 MM		<b>PELDAÑO PORCELÁNICO ROMO HUELLA</b> 30x30 30x60
60x60 nat., pul., rel.	10 MM		<b>PELDAÑO ESCUADRA</b> 30x30 30x60
30x60 nat., pul., rel.	10 MM		<b>PELDAÑO ESCUADRA ANG.</b> 30x30 30x60
30x30 nat., pul., rel.	10 MM		
15x15 natural	10 MM		
			<b>RODAPÍE</b> 8x30, 8x60, 8x60





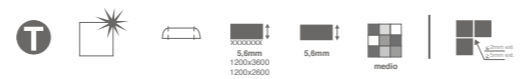
—  
ÓNICE  
—  
HONEY

—  
ÓNICE  
—  
BLANCO



ÓNICE 5,6 MM

—  
COVERLAM ÓNICE PULIDO 1200x3600 MM  
COVERLAM ÓNICE PULIDO 1200x1200 MM



—  
1200x3600 MM | 5,6 MM  
HONEY PULIDO 800N7PM  
BLANCO PULIDO 800N41P

—  
1200x1200 MM | 5,6 MM  
HONEY PULIDO 800N73P  
BLANCO PULIDO 800N43P

—  
1200x2600 MM | 5,6 MM  
HONEY PULIDO 780N7PM  
BLANCO PULIDO 780N47P

—  
600x1200 MM | 5,6 MM  
HONEY PULIDO 800N74P  
BLANCO PULIDO 800N44P



**ÓXIDO** 3,5 MM / 5,6 MM

ESTUDIO STUDIO / DYAMOND RAY ARCHITECT GROUP  
 VIVIENDA UNIFAMILIAR NOVOSIBIRSK, RUSIA. SINGLE FAMILY HOUSE NOVOSIBIRSK, RUSSIA  
 STUDIO ARCHITEKTURBÜRO / DYAMOND RAY ARCHITECT GROUP  
 LOGEMENT INDIVIDUEL NOVOSIBIRSK, RUSSIE. EINFAMILIENHAUS NOVOSIBIRSK, RUSLAND

COVERLAM ÓXIDO NEGRO 1000x3000 MM



ÓXIDO

MARFIL



ÓXIDO

NEGRO

1200x2600 MM | 3,5 MM  
 NEGRO 78OX-97  
 MARFIL 78OX-77

1000x3000 MM | 3,5 MM  
 NEGRO 78OX-91  
 MARFIL 78OX-71

1200x1200 MM | 5,6 MM  
 NEGRO 80OX93E  
 MARFIL 80OX73E

1000x1000 MM | 3,5 MM  
 NEGRO 78OX-93  
 MARFIL 78OX-73

600x1200 MM | 5,6 MM  
 NEGRO 80OX94E  
 MARFIL 80OX74E

500x1000 MM | 3,5 MM  
 NEGRO 78OX-94  
 MARFIL 78OX-74







**PALADIO** 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM PALADIO NATURAL 1200x3600 MM / COVERLAM PALADIO PULIDO 1200x3600 MM  
COVERLAM PALADIO NATURAL 1200x1200 MM



PALADIO

1620x3240 MM | 12 MM  
NATURAL S/R 88PD26S  
PULIDO S/R 88PD26P

1200x3600 MM | 5,6 MM  
NATURAL 80PD21E  
PULIDO 80PD21P

1000x3000 MM | 5,6 MM  
PULIDO 78PD21P

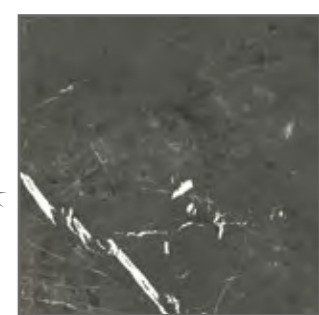
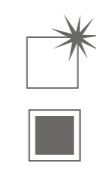
1200x1200 MM | 5,6 MM  
NATURAL 80PD23E  
PULIDO 80PD23P

1000x3000 MM | 10,5 MM  
NATURAL S/R 84PD21S  
PULIDO S/R 84PD2PS

1200x2600 MM | 5,6 MM  
NATURAL 78PD27E  
PULIDO 78PD27P

1000x3000 MM | 3,5 MM  
NATURAL 78PD-21

600x1200 MM | 5,6 MM  
NATURAL 80PD24E  
PULIDO 80PD24P





NEW

## PÓRFIDO 5,6 MM / 10,5 MM / 20 MM

COVERLAM TOP PÓRFIDO BROWN  
COVERLAM PÓRFIDO TAUPE 1200x1200 MM



### 1600x3200 MM | 20 MM

SAND S/R 90PF70S  
BROWN S/R 90PF20S  
GRAPHITE S/R 90PF90S

### 1000x3000 MM | 10,5 MM

SAND S/R 84PF71S  
TAUPE S/R 84PF81S  
BROWN S/R 84PF21S  
GRAPHITE S/R 84PF91S

### 1200x1200 MM | 5,6 MM

SAND 80PF73E  
TAUPE 80PF83E  
BROWN 80PF23E  
GRAPHITE 80PF93E

### 600x1200 MM | 5,6 MM

SAND 80PF74E  
TAUPE 80PF84E  
BROWN 80PF24E  
GRAPHITE 80PF94E



PÓRFIDO

—  
SAND



PÓRFIDO

—  
TAUPE



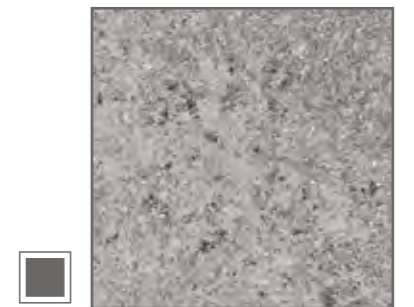
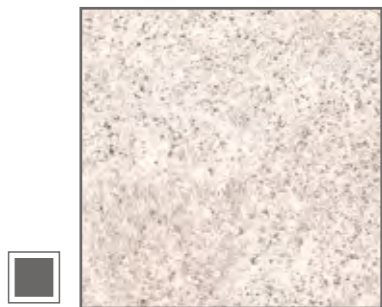
PÓRFIDO

—  
BROWN



PÓRFIDO

—  
GRAPHITE



NEW



SAINT DENIS  
—  
VERDE

# SAINT DENIS 5,6 MM

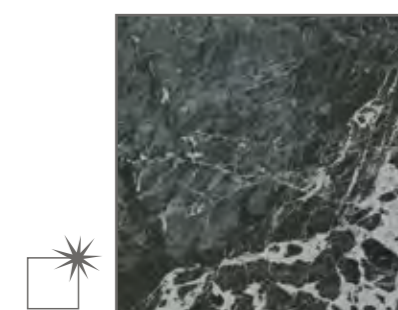
COVERLAM SAINT DENIS VERDE PULIDO 1200x2600 MM  
COVERLAM SAINT DENIS VERDE PULIDO 1200x1200 MM



1200x2600 MM | 5,6 MM  
VERDE PULIDO 78SD67P

1200x1200 MM | 5,6 MM  
VERDE PULIDO 80SD63P

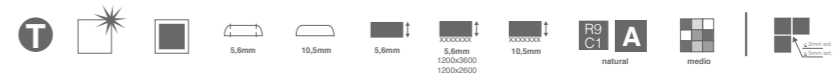
600x1200 MM | 5,6 MM  
VERDE PULIDO 80SD64P





SILK 5,6 MM / 10,5 MM

COVERLAM SILK GRIS NATURAL 1200x3600 MM





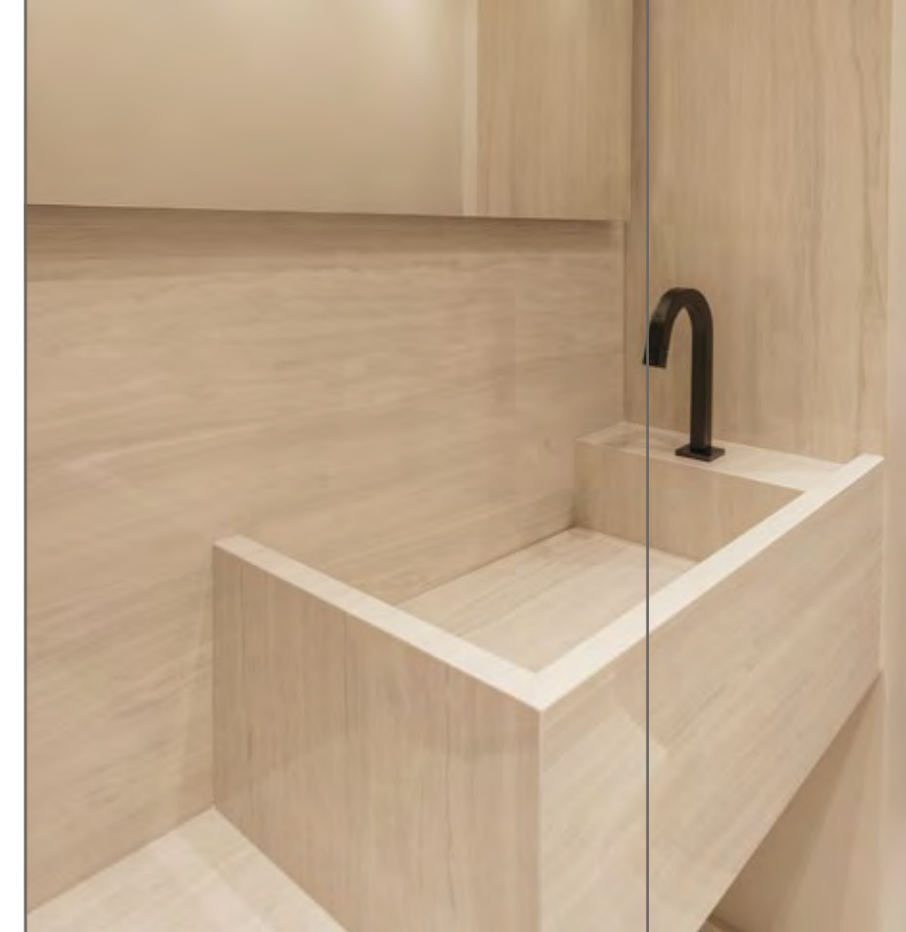
SILK  
—  
BLANCO



SILK  
—  
BEIGE



SILK  
—  
GRIS



ESTUDIO STUDIO ARCHITEKTURBÜRO / SANDRA ARAUJO  
VIVIENDA UNIFAMILIAR SÃO BERNARDO DO CAMPO, BRASIL  
SINGLE FAMILY SÃO BERNARDO DO CAMPO, BRAZIL  
LOGEMENT INDIVIDUEL SÃO BERNARDO DO CAMPO, BRÉSIL  
EINFAMILIENHAUS SÃO BERNARDO DO CAMPO, BRASILIEN

T  
—  
COVERLAM TOP SILK BLANCO PULIDO 1000x3000 MM

SILK 5,6 MM / 10,5 MM

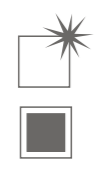
—  
1000x3000 MM | 10,5 MM  
BLANCO NATURAL S/R 84SL41S  
BLANCO PULIDO S/R 84SL4PS  
GRIS NATURAL S/R 84SL31S  
GRIS PULIDO S/R 84SL3PS

—  
1200x1200 MM | 5,6 MM  
BLANCO NATURAL 80SL43E  
BLANCO PULIDO 80SL43P  
BEIGE NATURAL 80SL73E  
BEIGE PULIDO 80SL73P  
GRIS NATURAL 80SL33E  
GRIS PULIDO 80SL33P

—  
1200x3600 MM | 5,6 MM  
BLANCO NATURAL 80SL41E  
BLANCO PULIDO 80SL41P  
BEIGE NATURAL 80SL71E  
BEIGE PULIDO 80SL71P  
GRIS NATURAL 80SL31E  
GRIS PULIDO 80SL31P

—  
600x1200 MM | 5,6 MM  
BLANCO NATURAL 80SL44E  
BLANCO PULIDO 80SL44P  
BEIGE NATURAL 80SL74E  
BEIGE PULIDO 80SL74P  
GRIS NATURAL 80SL34E  
GRIS PULIDO 80SL34P

—  
1200x2600 MM | 5,6 MM  
BLANCO NATURAL 78SL47M  
BLANCO PULIDO 78SL47P  
BEIGE NATURAL 78SL77M  
BEIGE PULIDO 78SL77P  
GRIS NATURAL 78SL37M  
GRIS PULIDO 78SL37P



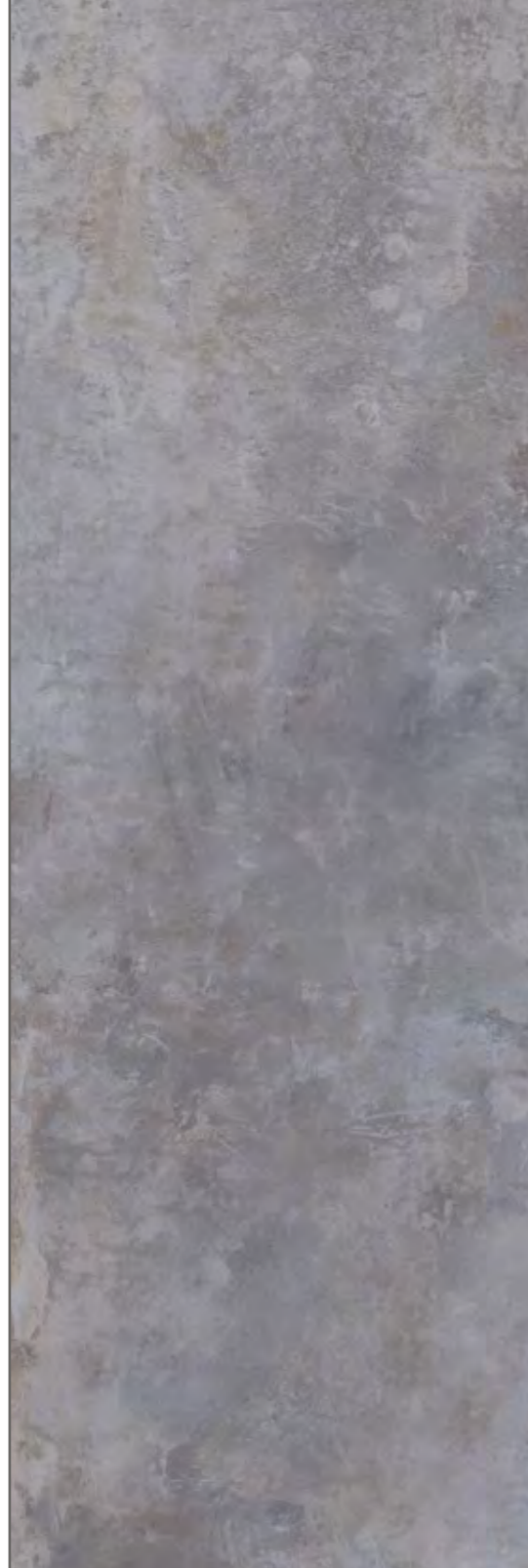


TEMPO 3,5 MM / 5,6 MM

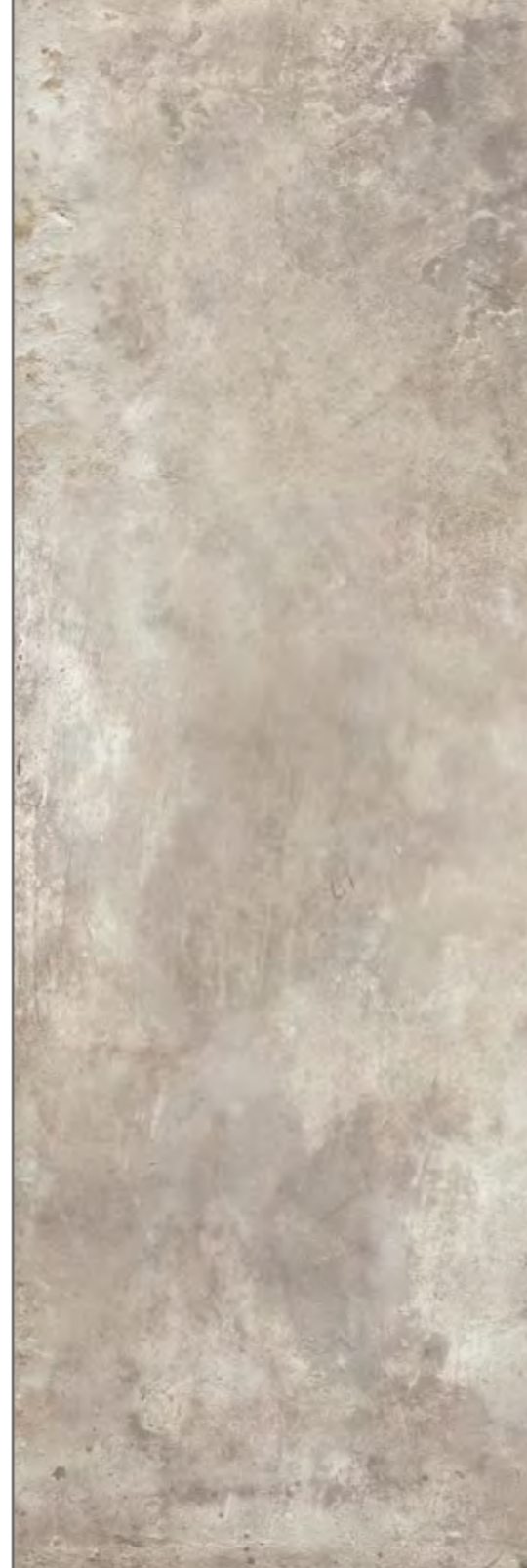
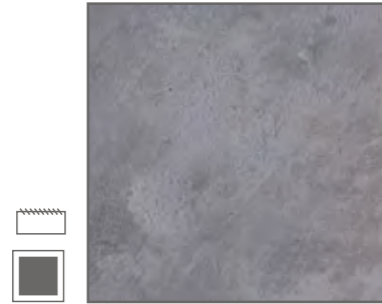
COVERLAM TEMPO GRIS 1000x3000 MM / COVERLAM ÓXIDO NEGRO 1000x3000 MM

ESTUDIO STUDIO / MARTIN DECO  
VIVIENDA UNIFAMILIAR BILBAO, ESPAÑA. SINGLE FAMILY HOUSE BILBAO, SPAIN  
STUDIO ARCHITEKTURBÜRO / MARTIN DECO  
LOGEMENT INDIVIDUEL BILBAO, ESPAGNE. EINFAMILIENHAUS BILBAO, SPANIEN

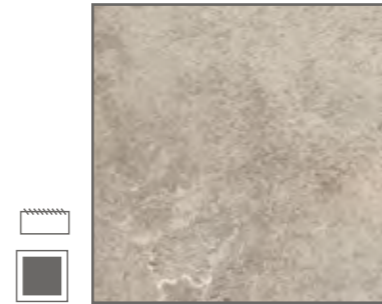




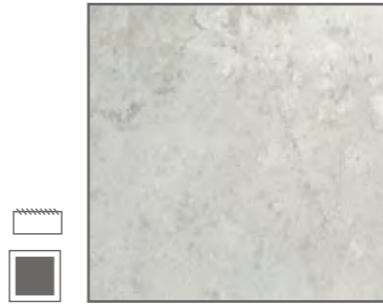
TEMPO  
—  
ANTRACITA



TEMPO  
—  
SMOKE



TEMPO  
—  
GRIS



T  
—  
COVERLAM TEMPO SMOKE 1000x3000 MM

## TEMPO 3,5 MM / 5,6 MM

—  
**1200x2600 MM | 3,5 MM**  
ANTRACITA 78TM-67  
SMOKE 78TM-27  
GRIS 78TM-37

—  
**1200x1200 MM | 5,6 MM**  
ANTRACITA 80TM63E  
SMOKE 80TM23E  
GRIS 80TM33E

—  
**600x1200 MM | 5,6 MM**  
ANTRACITA 80TM64E  
SMOKE 80TM24E  
GRIS 80TM34E

—  
**1000x3000 MM | 5,6 MM**  
ANTRACITA 78TM61M  
SMOKE 78TM21M  
GRIS 78TM31M

—  
**1000x3000 MM | 3,5 MM**  
ANTRACITA 78TM-61  
SMOKE 78TM-21  
GRIS 78TM-31

—  
**1000x1000 MM | 5,6 MM**  
ANTRACITA 78TM63E  
SMOKE 78TM23E  
GRIS 78TM33E

—  
**1000x1000 MM | 3,5 MM**  
ANTRACITA 78TM-63  
SMOKE 78TM-23  
GRIS 78TM-33

—  
**500x1000 MM | 5,6 MM**  
ANTRACITA 78TM64E  
SMOKE 78TM24E  
GRIS 78TM34E

—  
**500x1000 MM | 3,5 MM**  
ANTRACITA 78TM-64  
SMOKE 78TM-24  
GRIS 78TM-34

COMBINA CON / COMBINES WITH  
TEMPO Antracita, Smoke, Gris

80x80 10 MM  
60x60 10 MM  
30x60 10 MM

PELDAÑO ESCUADRA 30x30 30x60  
PELDAÑO ESCUADRA ANG. 30x30 30x60  
RODAPIÉ 6x60, 6x60

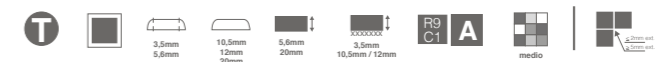


JOAN JOSEP  
**GENESTAR**

**TITÁN** 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM / 20 MM

COVERLAM TITÁN ANTRACITA 1000x3000 MM

ESTUDIO STUDIO / ESPAIS DOS\_M / RESTAURANTE FUSION19 MALLORCA, ESPAÑA. RESTAURANT FUSION19 MALLORCA, SPAIN  
STUDIO ARCHITEKTURBÜRO / ESPAIS DOS\_M / RESTAURANT MALLORCA, ESPAGNE. RESTAURANT MALLORCA, SPAINEN





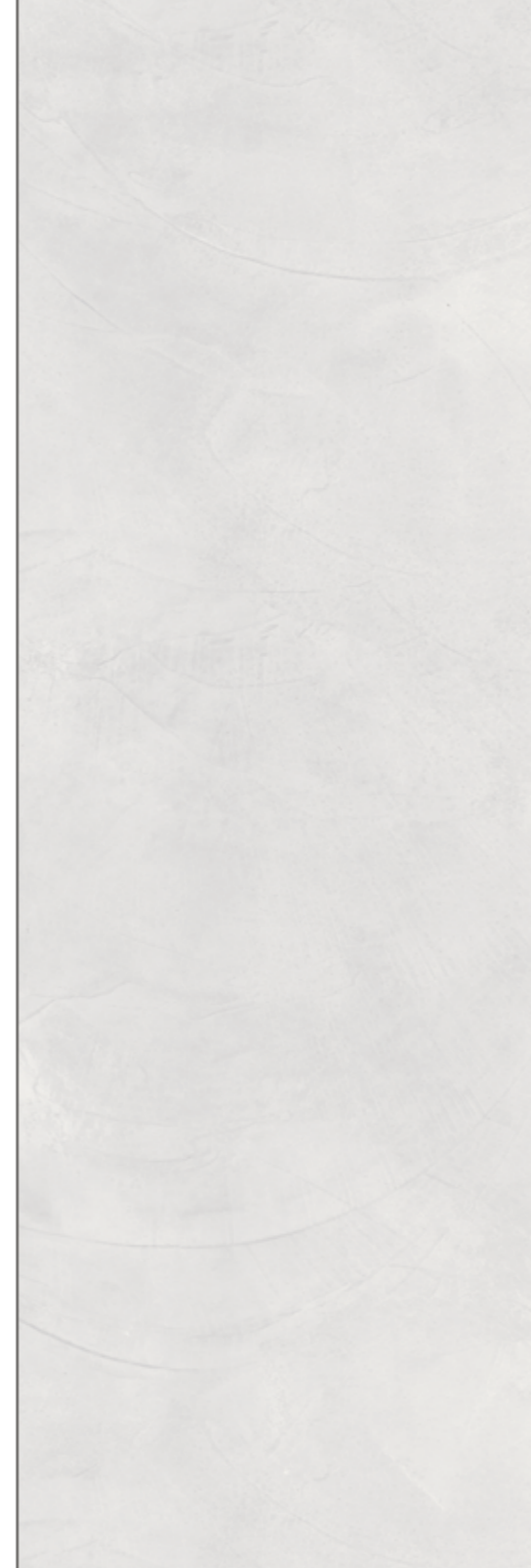
TITÁN

—  
ANTRACITA



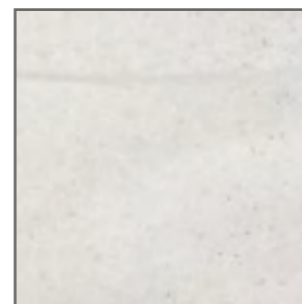
TITÁN

—  
CEMENTO



TITÁN

—  
GRIS



ESTUDIO STUDIO / GRESFORD ARCHITECTS  
 VIVIENDA UNIFAMILIAR (PASSIVHAUS) CHIEVELEY, REINO UNIDO, SINGLE FAMILY HOUSE CHIEVELEY, UNITED KINGDOM  
 STUDIO ARCHITEKTURBÜRO / GRESFORD ARCHITECTS  
 LOGEMENT INDIVIDUEL (PASSIVHAUS) CHIEVELEY, ROYAUME-UNI, ENFAMILIENHAUS CHIEVELEY, GROSSBRITANNIEN

COVERLAM TITÁN GRIS 1000x3000 MM

## TITÁN 3,5 MM / 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM / 20MM

1600x3200 MM | 20 MM  
 CEMENTO S/R 90TI10S  
 ANTRACITA S/R 90TI60S

1000x3000 MM | 10,5 MM  
 CEMENTO S/R 84TI11S  
 ANTRACITA S/R 84TI61S

1620x3240 MM | 12 MM  
 CEMENTO S/R 88TI16S  
 ANTRACITA S/R 88TI66S

1000x3000 MM | 5,6 MM  
 CEMENTO 78TI11E  
 ANTRACITA 78TI61E  
 GRIS 78TI31E

1200x2600 MM | 3,5 MM  
 CEMENTO 78TI-17  
 ANTRACITA 78TI-67  
 GRIS 78TI-37

1000x1000 MM | 5,6 MM  
 CEMENTO 78TI13E  
 ANTRACITA 78TI63E  
 GRIS 78TI33E

1200x1200 MM | 5,6 MM  
 CEMENTO 80TI13E  
 ANTRACITA 80TI63E  
 GRIS 80TI33E

500x1000 MM | 5,6 MM  
 CEMENTO 78TI14E  
 ANTRACITA 78TI64E  
 GRIS 78TI34E

600x1200 MM | 5,6 MM  
 CEMENTO 80TI14E  
 ANTRACITA 80TI64E  
 GRIS 80TI34E

**COMBINA CON / COMBINES WITH**  
 TITÁN Gris, Cemento, Antracita

60x120 10 MM  
 60x60 10 MM

- PELDAÑO PORCELÁNICO ROMO HUELLA 30x30 / 30x120
- PELDAÑO ESCUADRA 30x30 / 30x120
- PELDAÑO ESCUADRA ANG. 30x30 / 30x120
- RODAPIÉ 8x60



# TÍVOLI 5,6 MM

COVERLAM TÍVOLI BLANCO 1200x2600 MM  
COVERLAM TÍVOLI BLANCO 1200x1200 MM



TÍVOLI

BLANCO



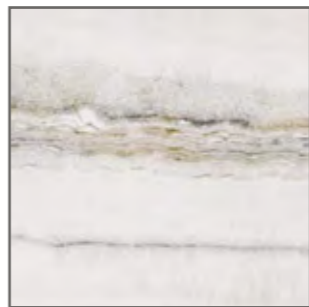
TÍVOLI

AMBAR

1200x2600 MM | 5,6 MM  
BLANCO 78TV47P  
AMBAR 78TV17P

1200x1200 MM | 5,6 MM  
BLANCO 80TV43P  
AMBAR 80TV13P

600x1200 MM | 5,6 MM  
BLANCO 80TV44P  
AMBAR 80TV14P





VENEZIA 5,6 MM

COVERLAM VENEZIA CARRARA 1200x1200 MM



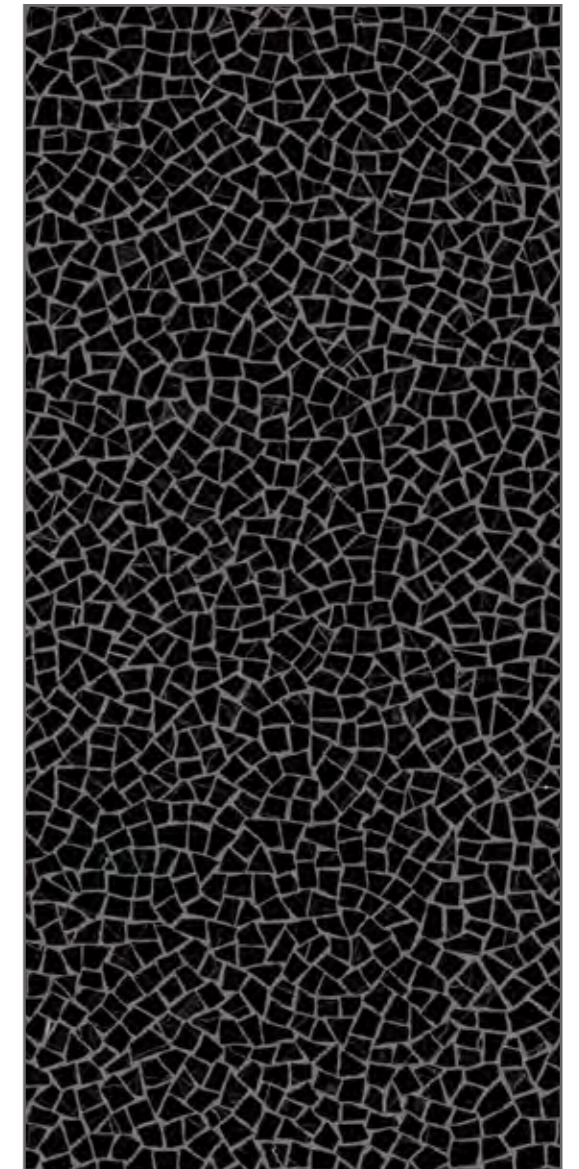
1200x2600 MM | 5,6 MM  
 CARRARA 78VZ47P  
 ARDI 78VZ97P

1200x1200 MM | 5,6 MM  
 CARRARA 80VZ43P  
 ARDI 80VZ93P



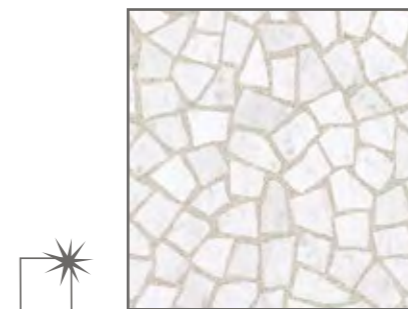
VENEZIA

CARRARA



VENEZIA

ARDI





NEW

VIELLA

GRIS

VIELLA 10,5 MM

COVERLAM TOP VIELLA GRIS



1000x3000 MM | 10,5 MM  
GRIS S/R 84V131S





—  
TECHNICAL MANUAL  
GUIDE TÉCNICO

INSTALLING BOOK	COLOCACION BOOK	<b>P202/207</b>
TECHNICAL CHARACTERISTICS	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	<b>P208/211</b>
PACKING LIST	EMBALAJE	<b>P212</b>
CERTIFICATS	CERTIFICADOS	<b>P213</b>
PROMOTIONAL ITEMS	ELEMENTOS PROMOCIONALES	<b>P214/215</b>
SYMBOLS	SIMBOLOGÍA	<b>P216</b>

—  
TECHNISCHES MANUEL  
HANDBUCH TECHNIQUE

VERLEGUNG VON BOOK	POSE BOOK	<b>P202/207</b>
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	<b>P208/211</b>
VERPACKUNGEN	EMBALLAGE	<b>P212</b>
ZERTIFIZIERUNGEN	CERTIFICATES	<b>P213</b>
VERTRIEBSFÖRDERNDE MITTEL	MATÉRIEL PROMOTIONNE	<b>P214/215</b>
ZEICHENERKLÄRUNG	SYMBOLS	<b>P216</b>

— COLOCACIÓN BOOK POSE BOOK  
 INSTALLING BOOK VERLEGUNG VON BOOK  
 —

LOS DISEÑOS DE LOS MODELOS ESTATUARIO BOOK, CALACATA BOOK Y BRUNNO BOOK REFLEJAN COMO SE EXTRAE DIRECTAMENTE DE UNA CANTERA EL MÁRMOL NATURAL Y NOS PERMITEN LA REALIZACIÓN DEL LLAMADO EFECTO LIBRO O ESPEJO, DANDO LUGAR A DIVERSOS TIPOS DE COMPOSICIONES Y PATRONES.

THE DESIGNS OF THE ESTATUARIO BOOK, CALACATA BOOK AND BRUNNO BOOK MODELS REFLECT HOW NATURAL MARBLE IS DIRECTLY EXTRACTED FROM A QUARRY. THIS ALLOWS US TO ACHIEVE WHAT IS KNOWN AS THE BOOK OR MIRROR EFFECT, GIVING RISE TO A RANGE OF FORMATIONS AND PATTERNS.

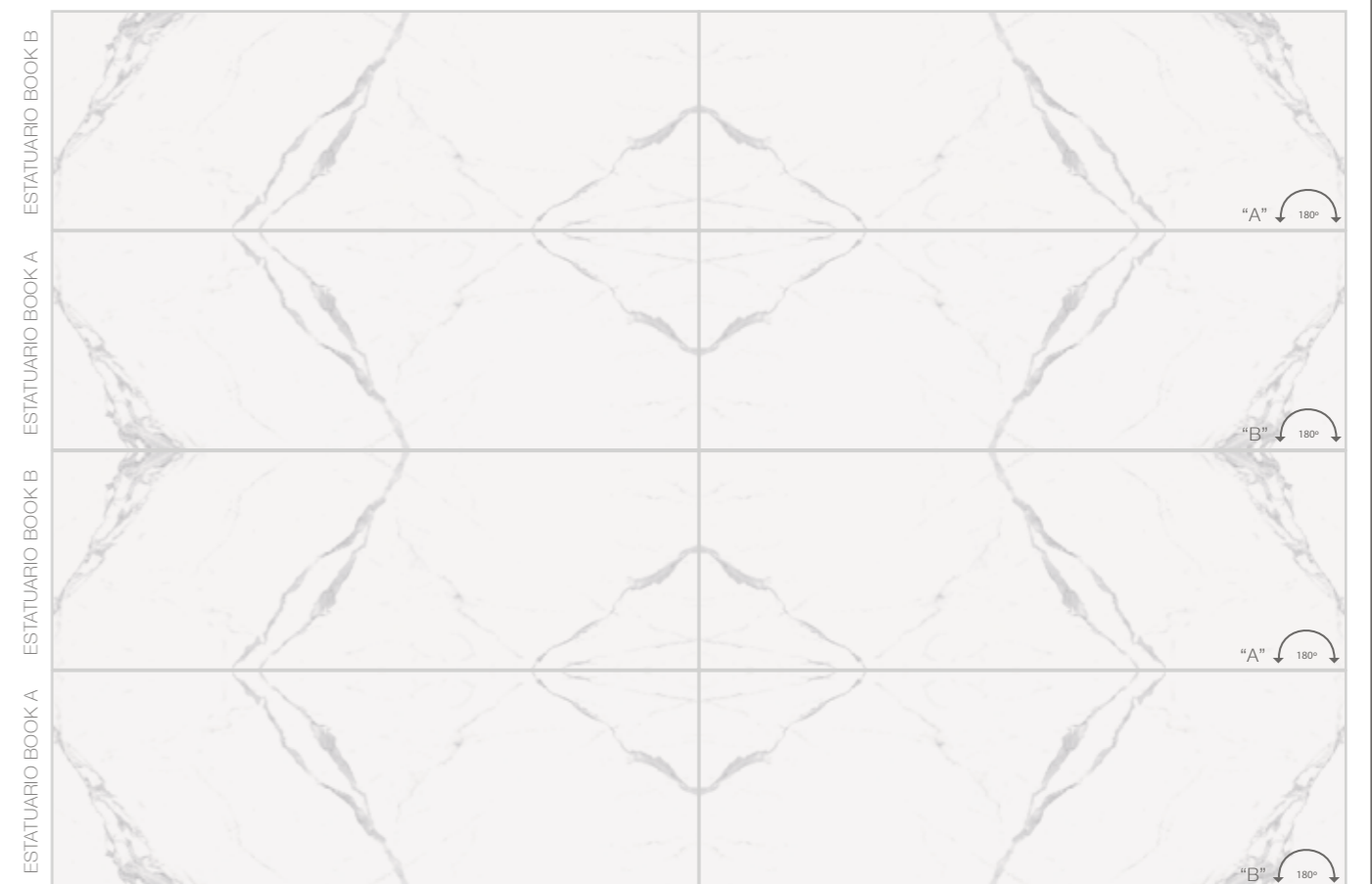
LES DESIGNS DES MODÈLES ESTATUARIO BOOK, CALACATA BOOK ET BRUNNO BOOK REPRODUISENT LE MARBRE NATUREL QUI VIENT D'ÊTRE EXTRAIT DE LA CARRIÈRE ET NOUS PERMETTENT DE RÉALISER L'EFFET APPELÉ LIBRE OU MIROIR, EN DONNANT LIEU À DIVERS TYPES DE COMPOSITIONS.

MIT DEN DESIGNS DER MODELLE ESTATUARIO BOOK, CALACATA BOOK UND BRUNNO BOOK KANN MAN SICH VORSTELLEN, WIE DAS MATERIAL DIREKT AUS EINEM NATÜRLICHEN MARMORSTEINBRUCH ABGEBAUT WIRD. BEI DER VERLEGUNG KANN MAN DEN EFFEKT EINER SOG. SPIEGELSYMMETRISCHEN MASERUNG ERZIELEN, WOBEI VERSCHIEDENE ZUSAMMENSETZUNGEN UND MUSTER MÖGLICH SIND.

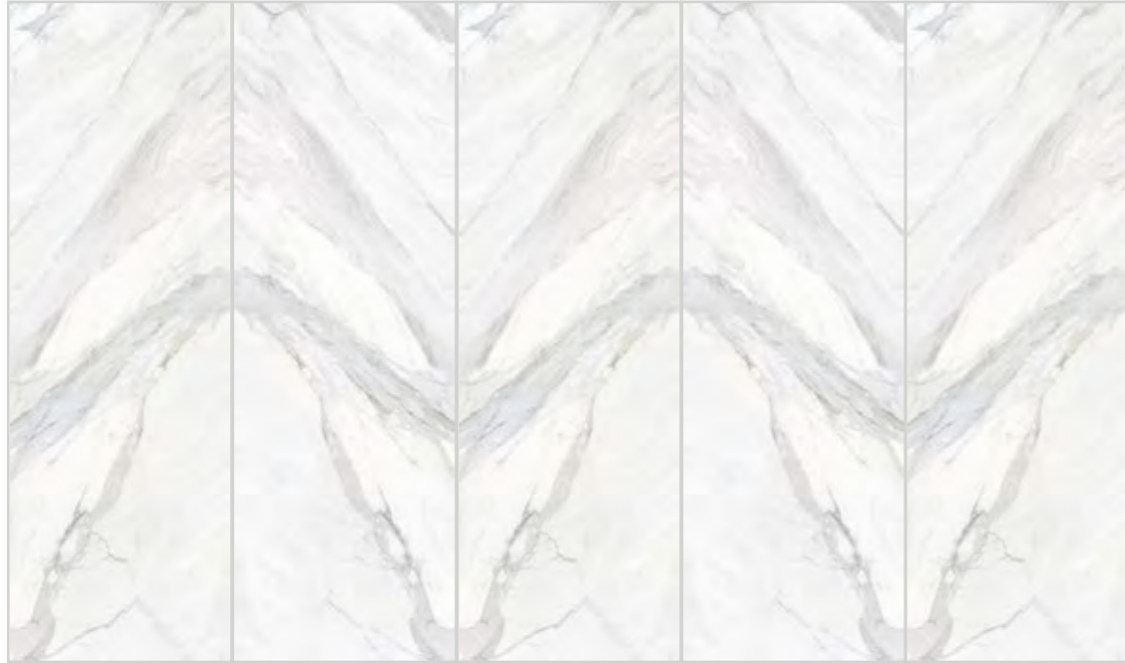
— ESTATUARIO BOOK  
 —



ESTATUARIO BOOK A    ESTATUARIO BOOK B    ESTATUARIO BOOK A    ESTATUARIO BOOK B    ESTATUARIO BOOK A



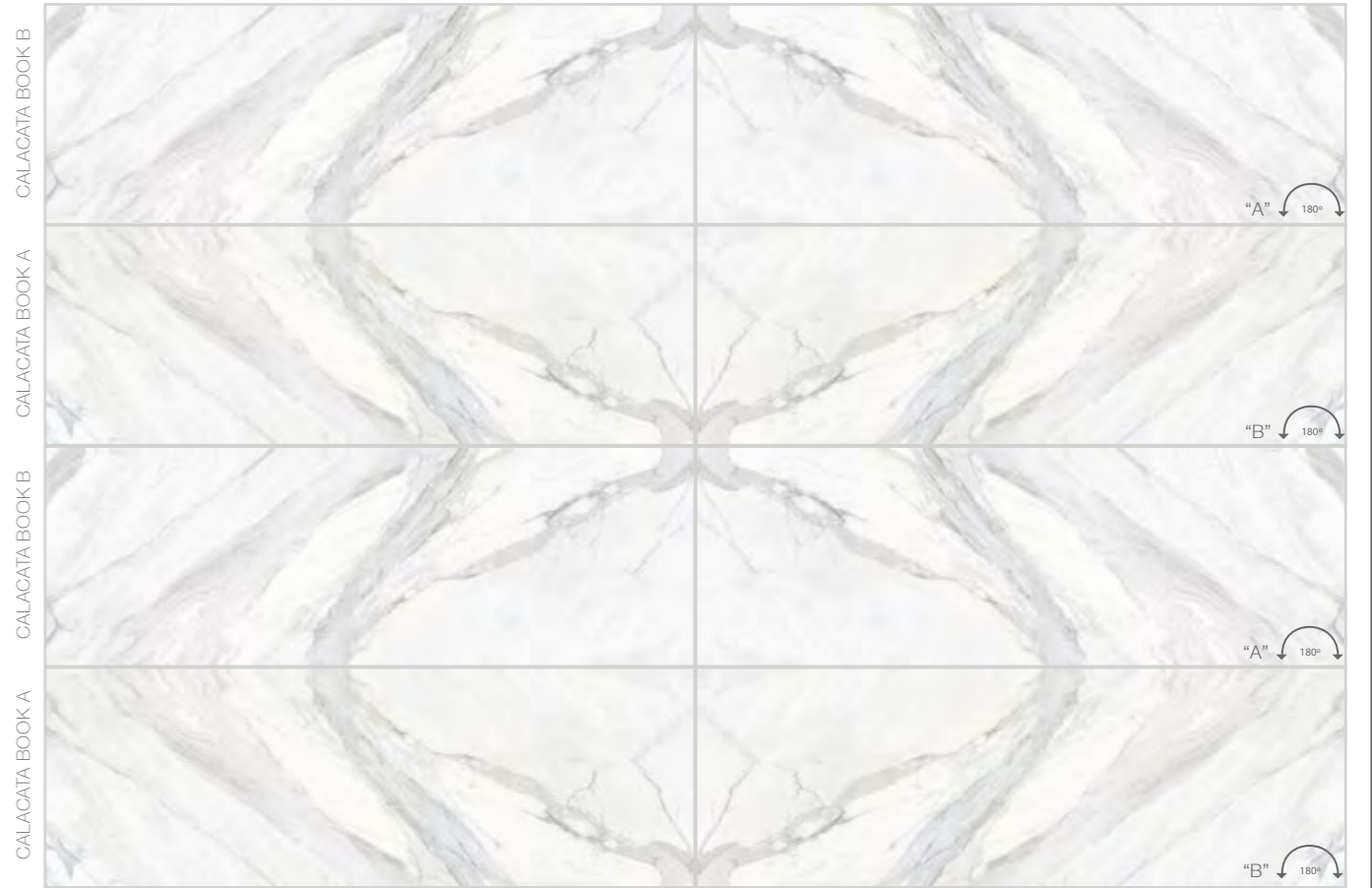
CALACATA BOOK



CALACATA BOOK A CALACATA BOOK B CALACATA BOOK A CALACATA BOOK B CALACATA BOOK A

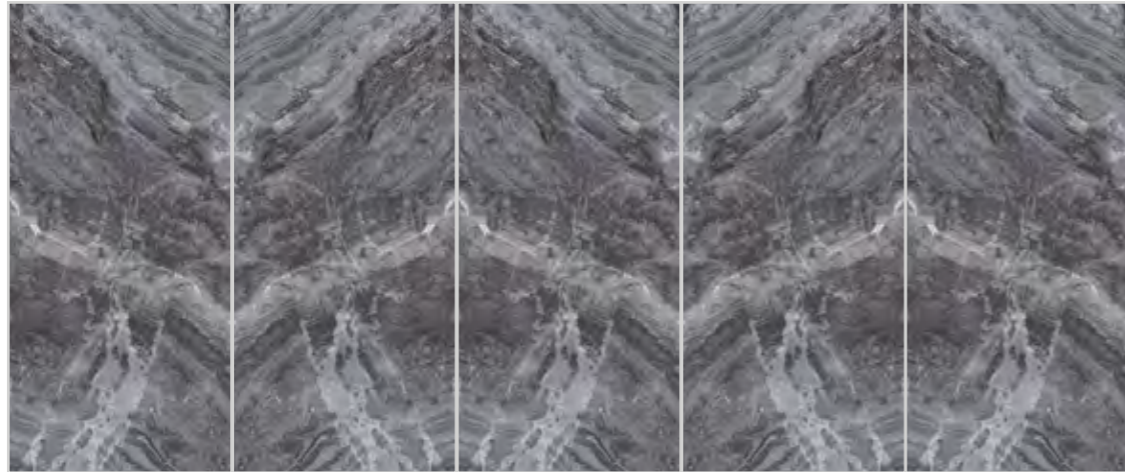


CALACATA BOOK B  
CALACATA BOOK A  
CALACATA BOOK B  
CALACATA BOOK A

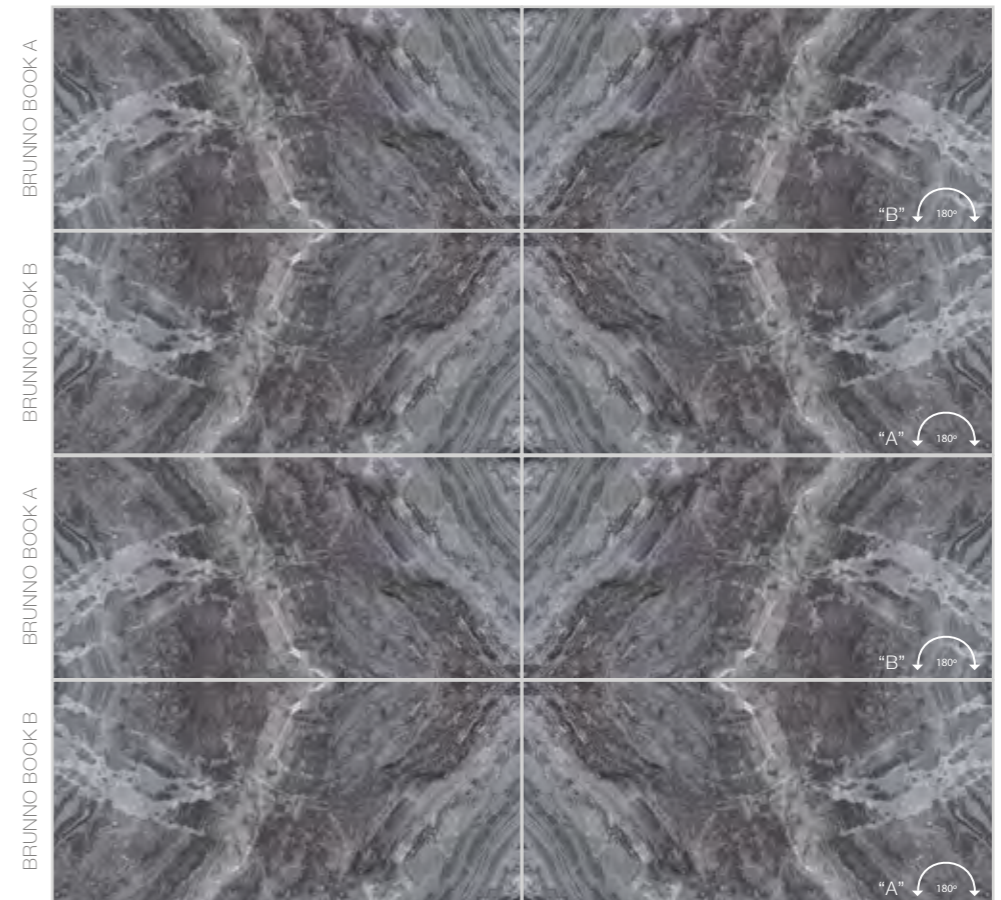
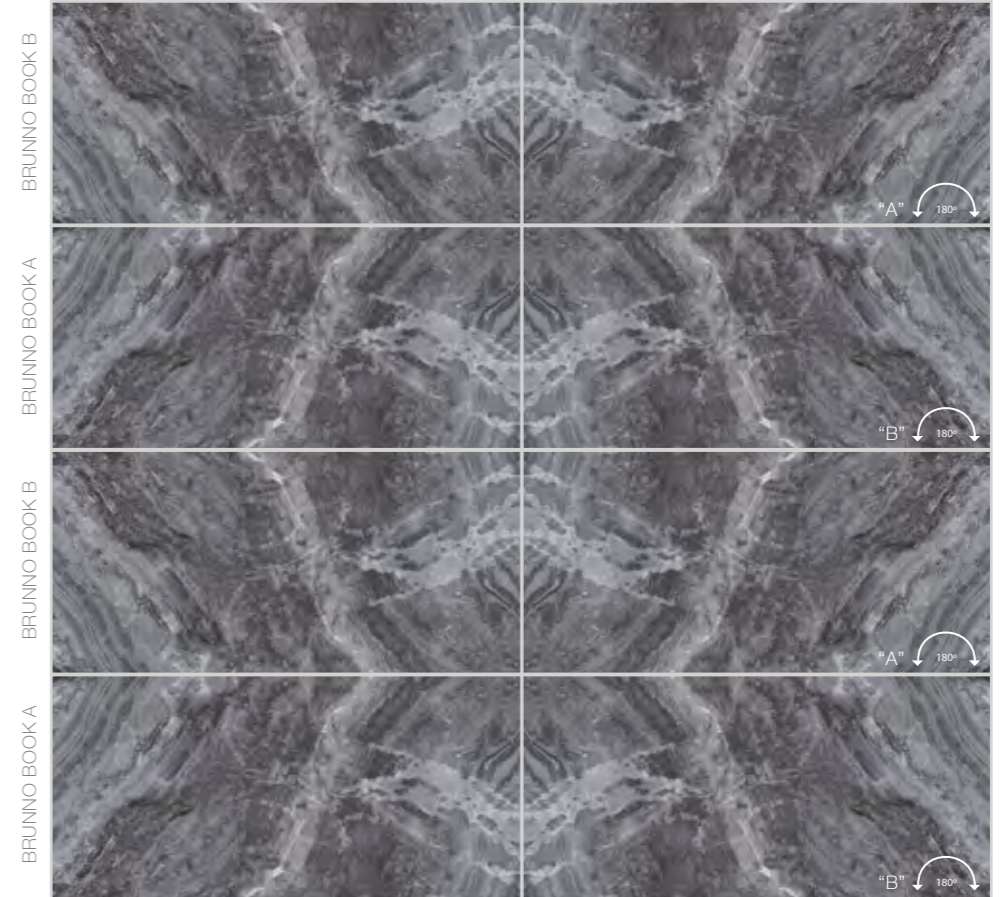
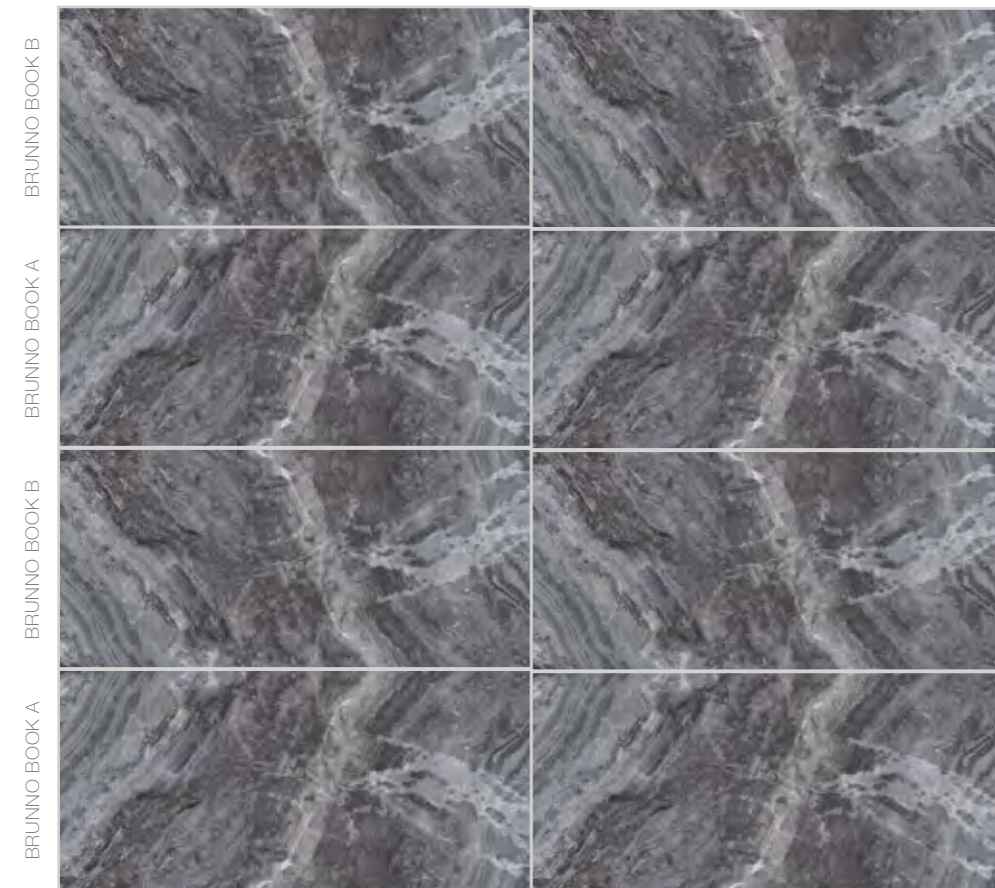




BRUNNO BOOK



BRUNNO BOOK A BRUNNO BOOK B BRUNNO BOOK A BRUNNO BOOK B BRUNNO BOOK A





COVERLAM 10,5MM											
COLLECCIÓN COLLECTION	REFERENCIA REFERENCE	UNE-EN ISO 10545-3 WAA*	UNE-EN ISO 10545-4 R-F*	UNE-EN ISO 10545-5 R-G*	UNE-EN ISO 10545-9 R-CH-T*	UNE-EN ISO 10545-14 M*	UNE-EN ISO 10545-13			UNE-EN ISO 10545-12 R-HE*	UNE-EN 13501-1
							A-L*	A-P*	A*/B*		
BASALTINA	BEIGE, NEGRO	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
BASIC	NEIVE, NEGRO, MARFIL, TAUPE, CEMENTO (NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
BASIC	NEIVE (PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
BLUE STONE	NEGRO, GRIS	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CALACATA	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CALACATA	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
CALACATA BOOK	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CALACATA BOOK	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
CARRARA	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CARRARA	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
CONCRETE	GRIS (NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CONCRETE	GRIS (PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
CUARZO RENO	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
DUOMO	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
DUOMO	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
ESTATUARIO BOOK	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
ESTATUARIO BOOK	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
IRATI	NOGAL, ENCINA, ABETO, ROBLE	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
LAVA	CORTEN, IRON	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
NERO ARDI	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
SILK	BLANCO, GRIS (NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
SILK	BLANCO, GRIS (PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
PALADIO	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
PALADIO	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
PÓRFIDO	SAND, BROWN, GRAPHITE, TAUPE	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
TITAN	CEMENTO, ANTRACITA	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
VIELLA	GRIS	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0

COVERLAM 12MM											
COLLECCIÓN COLLECTION	REFERENCIA REFERENCE	UNE-EN ISO 10545-3 WAA*	UNE-EN ISO 10545-4 R-F*	UNE-EN ISO 10545-5 R-G*	UNE-EN ISO 10545-9 R-CH-T*	UNE-EN ISO 10545-14 M*	UNE-EN ISO 10545-13			UNE-EN ISO 10545-12 R-HE*	UNE-EN 13501-1
							A-L*	A-P*	A*/B*		
BASALTINA	BEIGE, NEGRO	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
BASIC	BLANCO, NEGRO, MARFIL, TAUPE, CEMENTO (NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
BASIC	BLANCO (PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
BLUE STONE	NEGRO, GRIS	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CALACATA	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CALACATA	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
CONCRETE	GRIS (NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CARRARA	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CARRARA	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
CONCRETE	GRIS (NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
CONCRETE	GRIS (PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
DUOMO	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
DUOMO	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
ESTATUARIO BOOK	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
ESTATUARIO BOOK	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
IRATI	NOGAL, ENCINA, ABETO	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
LAVA	CORTEN, IRON	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
NERO ARDI	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
PALADIO	(NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0
PALADIO	(PULIDO)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	RESISTE	A2-s1, d0
TITAN	CEMENTO, ANTRACITA	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE	A2-s1, d0

COVERLAM 20MM										
COLLECCIÓN COLLECTION	REFERENCIA REFERENCE	UNE-EN ISO 10545-3 WAA*	UNE-EN ISO 10545-4 R-F*	UNE-EN ISO 10545-5 R-G*	UNE-EN ISO 10545-9 R-CH-T*	UNE-EN ISO 10545-14 M*	UNE-EN ISO 10545-13			UNE-EN ISO 10545-12 R-HE*
							A-L*	A-P*	A*/B*	
BASIC	NEGRO, BLANCO (NATURAL)	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE
PÓRFIDO	SAND, BROWN, GRAPHITE	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE
TITAN	CEMENTO, ANTRACITA	< 0,1%	>50 NMM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	RESISTE

\* DIMENSIONES DE LA MUESTRA 40X100 MM / SAMPLE DIMENSIONS 40X100 MM  
 \*\* DIMENSIONES DE LA MUESTRA 200X300 MM / SAMPLE DIMENSIONS 200X300 MM  
 \*\*\* A2-s1, d0 PARA FORMATO 1200X3600MM / 1200X2600MM / 1000X3000MM / A2-s1, d0 FOR FORMAT 1200X3600MM / 1200X2600MM / 1000X3000MM

\* DIMENSIONS DE L'ECHANTILLON 40X100 MM / ABMESSUNG DES MUSTERS 40X100 MM  
 \*\* DIMENSIONS DE L'ECHANTILLON 200X300 MM / ABMESSUNG DES MUSTERS 200X300 MM  
 \*\*\* A2-s1, d0 POUR LES FORMATS DE 1200X3600MM / 1200X2600MM / 1000X3000MM / A2-s1, d0 FÜR FORMAT 1200X3600MM / 1200X2600MM / 1000X3000MM

# EMBALAJE PACKING LIST

## SPÉCIFICATIONS D'EMBALLAGE VERPACKUNGSDATEN

MEDIDA MM MEASURE MM	Nº PZAS/CAJA PCS/BOX	Nº PZAS/CABALLETE PCS/TRESTLE	M2/PIEZA M2/PCS	M2/CAJA M2/BOX	KG/PIEZA KG/PCS	KG/CAJA KG/BOX	Nº PZAS/PALLET PCS/PALLET	CAJAS/PALLET BOXES/PALLET	M2/PALLET M2/PALLET	M2/CABALLETE M2/TRESTLE	KG/PALLET KG/PALLET	KG/CABALLETE KG/TRESTLE
1620x3240 - 12MM	-	16	5,25	-	165,90	-	-	-	-	84,00	-	2.654,40
1600x3200 - 20MM	-	14	5,12	-	260,00	-	-	-	-	71,68	-	3.640,00
1200x3600 - 5,6MM	13	-	4,32	56,16	60,48	-	-	-	56,16	-	796,24	-
1200x2600 - 3,5MM	-	-	3,12	-	27,60	-	20	-	62,40	-	552,00	-
1200x2600 - 5,6MM	-	-	3,12	-	51,60	-	13	-	40,56	-	670,80	-
1000x3000 - 3,5MM	-	-	3,00	-	27,50	-	20	-	60,00	-	550,00	-
1000x3000 - 5,6MM	-	-	3,00	-	47,98	-	13	-	39,00	-	623,74	-
1000x3000 - 10,5MM	7	-	3,00	21,00	90,00	630,00	-	-	-	-	-	-
1200x1200 - 5,6MM	2	-	-	2,88	-	44,15	-	20	57,60	-	883,00	-
600x1200 - 5,6MM	3	-	-	2,16	-	33,85	-	24	51,84	-	812,40	-
1000x1000 - 3,5MM	3	-	-	3,00	-	28,50	-	25	75,00	-	712,50	-
1000x1000 - 5,6MM	2	-	-	2,00	-	30,10	-	25	50,00	-	752,50	-
1000x500 - 3,5MM	5	-	-	2,50	-	22,14	-	32	80,00	-	708,48	-
1000x500 - 5,6MM	3	-	-	1,50	-	22,64	-	32	48,00	-	724,48	-
1800x195 - 5,6MM	4	-	-	1,40	-	19,64	-	36	50,40	-	707,04	-



# CERTIFICADOS CERTIFICATES

# CERTIFICATS ZERTIFIZIERUNGEN



## RIBA

COVERLAM FORMA PARTE DE RIBA (ROYAL INSTITUTE OF BRITISH ARCHITECTS) UNA ORGANIZACIÓN PROFESIONAL DE ARQUITECTOS DEL REINO UNIDO CON MÁS DE 40.000 MIEMBROS, ENTRE LOS CUALES SE ENCUENTRAN ALGUNOS DE LOS ARQUITECTOS MÁS PROMINENTES DE LOS ÚLTIMOS AÑOS. DENTRO DE LOS MÚLTIPLES OBJETIVOS DE RIBA, SE ENCUENTRAN LA DIVULGACIÓN Y FORMACIÓN, OBJETIVOS EN LOS QUE COVERLAM COLABORA A TRAVÉS DE SUS MÓDULOS CPD (CONTINUOUS PROFESSIONAL DEVELOPMENT).

COVERLAM IS A MEMBER OF RIBA (THE ROYAL INSTITUTE OF BRITISH ARCHITECTS) AN ASSOCIATION OF PROFESSIONAL ARCHITECTS BASED IN THE UNITED KINGDOM WITH OVER 40,000 MEMBERS, INCLUDING SOME OF THE MOST PROMINENT ARCHITECTS OF THE PAST 100 YEARS. ONE OF THE MANY AIMS OF RIBA IS DISSEMINATION AND TRAINING, AIMS THAT COVERLAM COLLABORATES WITH THROUGH ITS CONTINUOUS PROFESSIONAL DEVELOPMENT (CPD) MODULES.

COVERLAM FAIT PARTIE DE RIBA (ROYAL INSTITUTE OF BRITISH ARCHITECTS), UNE ORGANISATION PROFESSIONNELLE D'ARCHITECTES DU ROYAUME-UNI DE PLUS DE 40 000 MEMBRES, DONT QUELQUES-UNS DES ARCHITECTES LES PLUS IMPORTANTS DES DERNIÈRES ANNÉES. LES OBJECTIFS MULTIPLES DE RIBA COMPRENNENT NOTAMMENT LA DIVULGATION ET LA FORMATION, OBJECTIFS DANS LE CADRE DESQUELS COVERLAM COLLABORE À TRAVERS SES MODULES CPD (CONTINUOUS PROFESSIONAL DEVELOPMENT - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL CONTINU).

COVERLAM IST MITGLIED DES RIBA (ROYAL INSTITUTE OF BRITISH ARCHITECTS), EINEM BRITISCHEN ARCHITEKTENVERBAND MIT MEHR ALS 40.000 MITGLIEDERN, ZU DENEN AUCH EINIGE DER PROMINENTESTEN ARCHITEKTEN DER LETZTEN JAHRE GEHÖREN. DIE ZAHLREICHEN ZIELE DES RIBA ENTHALTEN U. A. AUCH VERÖFFENTLICHUNG UND SCHULUNG, DIE COVERLAM ÜBER IHRE CPD-ABTEILUNGEN CPD (CONTINUOUS PROFESSIONAL DEVELOPMENT) EBENFALLS UNTERSTÜTZT.



## ISO 14001

COVERLAM CUENTA CON UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL ESTRUCTURADO Y CERTIFICADO SEGÚN DIRECTRICES DE LA NORMA ISO 14001, SOMETIDO A AUDITORÍAS EXTERNAS REALIZADAS ANUALMENTE, QUE PERMITE IDENTIFICAR, EVALUAR Y MINIMIZAR EL IMPACTO DE LA ACTIVIDAD PRODUCTIVA EN EL ENTORNO.

COVERLAM HAS AN ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM STRUCTURED AND CERTIFIED STRICTLY ACCORDING TO THE GUIDELINES SET BY ISO 14001. THIS SYSTEM IS SUBJECT TO YEARLY EXTERNAL AUDITS THAT DETECT, EVALUATE AND MINIMISE THE EFFECT THE PRODUCTION ACTIVITY MAY HAVE ON THE ENVIRONMENT.

COVERLAM DISPOSE D'UN SYSTÈME DE GESTION ENVIRONNEMENTALE STRUCTURÉ ET CERTIFIÉ SELON LES DIRECTIVES DE LA NORME ISO 14001, SOUMIS À DES AUDITS EXTERNES RÉALISÉS CHAQUE ANNÉE, QUI PERMET D'IDENTIFIER, D'ÉVALUER ET DE MINIMISER L'IMPACT DE PRODUCTION SUR L'ENVIRONNEMENT.

COVERLAM VERFÜGT ÜBER EIN STRUKTURIERTES UND NACH DEN RICHTLINIEN DER NORM ISO 14001 ZERTIFIZIERTES UMWELTMANAGEMENTSYSTEM, DAS JEDES JAHR EXTERNEN PRÜFUNGEN UNTERZOGEN WIRD. DADURCH KANN DIE AUSWIRKUNG DER PRODUKTIVITÄT AUF DIE UMWELT FESTGESTELLT, BEWERTET UND AUF EIN MINIMUM REDUZIERT WERDEN.



## ISO 9001









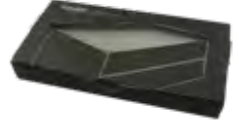

COVERLAM DISPONE DE UN SISTEMA DE CALIDAD ACORDE CON LAS ESPECIFICACIONES ESTABLECIDAS EN LA NORMA INTERNACIONAL UNE EN ISO 9001, LA CUAL ESTABLECE LOS REQUISITOS NECESARIOS PARA GARANTIZAR LA CALIDAD EN LAS ETAPAS DE DISEÑO, DESARROLLO, PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN.

COVERLAM HAS IMPLEMENTED A QUALITY SYSTEM ACCORDING TO THE UNE EN ISO 9001 INTERNATIONAL REGULATION, WHICH SETS THE REQUIREMENTS TO GUARANTEE QUALITY DURING THE STAGES OF DESIGN, DEVELOPMENT, PRODUCTION AND SALES.

COVERLAM DISPOSE D'UN SYSTÈME DE QUALITÉ CONFORME AUX SPÉCIFICATIONS ÉTABLIES DANS LA NORME INTERNATIONALE UNE EN ISO 9001, QUI ÉTABLIT LES CONDITIONS REQUISES NÉCESSAIRES POUR GARANTIR LA QUALITÉ AU COURS DES ÉTAPES DE CONCEPTION, DÉVELOPPEMENT, PRODUCTION ET COMMERCIALISATION.

COVERLAM VERFÜGT ÜBER EIN NACH DEN RICHTLINIEN DER INTERNATIONALEN NORM UNE EN ISO 9001 AUSGELEGTES QUALITÄTSSYSTEM, DAS DIE NOTWENDIGEN ANFORDERUNGEN FESTLEGT, UM DIE IN DEN PHASEN DES DESIGNS, DER ENTWICKLUNG, PRODUKTION UND KOMMERZIALISIERUNG ERFORDERLICHE QUALITÄT SICHERZUSTELLEN.

<p><b>PEINE IRATI</b></p> 	<p><b>PEINE COVERLAM</b></p> 	<p><b>PEINE COVERLAM 600x1200 MM</b></p> 
<p><b>KIT COVERLAM II*</b> * DISPONIBLE EN TODAS LAS COLECCIONES * AVAILABLE ALL COLLECTIONS</p>		<p><b>ROSALES 1200x2600 MM</b></p>
 <p>1000x3000MM</p>	 <p>1200x2600MM</p>	
<p><b>FOLDER COVERLAM GENERICO</b></p>	<p><b>FOLDER COVERLAM</b></p>	
		

<p><b>CONTENEDOR COVERLAM</b></p> 	<p><b>COVERLAM CASE</b></p> 	<p><b>STICKER</b></p>  <p>150x80MM / 80x50MM</p>
<p><b>GOYA II</b> * DISPONIBLE EN TODAS LAS COLECCIONES * AVAILABLE ALL COLLECTIONS</p>		<p><b>ZOBEL</b></p>
 <p>1000x3000MM/1200x2600MM</p>	 <p>1200x1200MM</p>	
<p><b>TORRE COVERLAM TOP</b></p>	<p><b>PEINE PLANO COVERLAM TOP</b></p>	
 <p>10,5MM / 12MM</p>	 <p>10,5MM / 12MM</p>	
<p><b>STICKER COVERLAM TOP</b></p>	<p><b>BOX COVERLAM TOP</b></p>	<p><b>FOLDER COVERLAM TOP</b></p>
	 <p>10,5MM / 12MM</p>	 <p>10,5MM / 12MM</p>



# GRESPANIA

13ª EDICIÓN - MARZO 2021

GRESPANIA S.A.  
CV-16, CTRA. CASTELLÓN-ALCORA KM 2.200  
P.O.BOX 157  
12080 CASTELLÓN. SPAIN  
T. 34/964 344 411  
F. 34/964 344 401

[INFO@COVERLAMBYGRESPANIA.COM](mailto:INFO@COVERLAMBYGRESPANIA.COM)  
[WWW.COVERLAMBYGRESPANIA.COM](http://WWW.COVERLAMBYGRESPANIA.COM)

