

**COVERLAM**  
TECHNICAL STONE

CERSAIE 2021

**GRES PANIA**



## 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, IT IS NOW POSSIBLE TO PRODUCE A 1200X3600 MM, 1620X3240 MM, 1000X3000 MM, 1200X2600 MM PORCELAIN TILE WHICH MAY BE AS LITTLE AS 3.5MM THICK, WHILE STILL MAINTAINING THE MECHANICAL AND AESTHETIC PROPERTIES CHARACTERISTIC OF PORCELAIN TILE. THIS BROADENS THE SCOPE OF PORCELAIN, 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 un gres porcelánico de dimensiones 1200X3600 MM, 1620X3240 MM, 1000X3000 MM, 1200X2600 MM Y DE GROSOR MÁS FINO, DE HASTA 3,5 MM, QUE MANTIENE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS Y ESTÉTICAS PROPIAS DEL GRES PORCELÁNICO. DE ESTA FORMASE AMPLÍA EL ÁMBITO DE APLICACIONES DEL PORCELÁNICO, 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 3,5 MM MÖGLICH, WORDURCH DIE HERVORRAGENDEN MECHANISCHEN UND ÄSTHETISCHEN EIGENSCHAFTEN ERHALTEN BLEIBEN. DAMIT WIRD DER ANWENDBEREBICH 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 1200x3600 MM, 1620x3240 MM, 1000x3000MM, 1200x2600MM EN FAIBLE ÉPAISSEUR, JUSQU'À 3.5 MM, TOUT EN LEURS MAINTENANT D'EXCELLENTE PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES ET ESTHÉTIQUES. CELA PERMET DE MULTIPLIER LES POSSIBILITÉ 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.

## 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



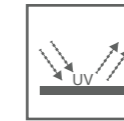
RESISTENCIA AL DESGASTE  
WEAR RESISTANCE  
RÉSISTANCE À L'USURE  
VERSCHLEISSFESTIGKEIT



RESISTENCIA A LAS MANCHAS  
STAIN RESISTANCE  
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

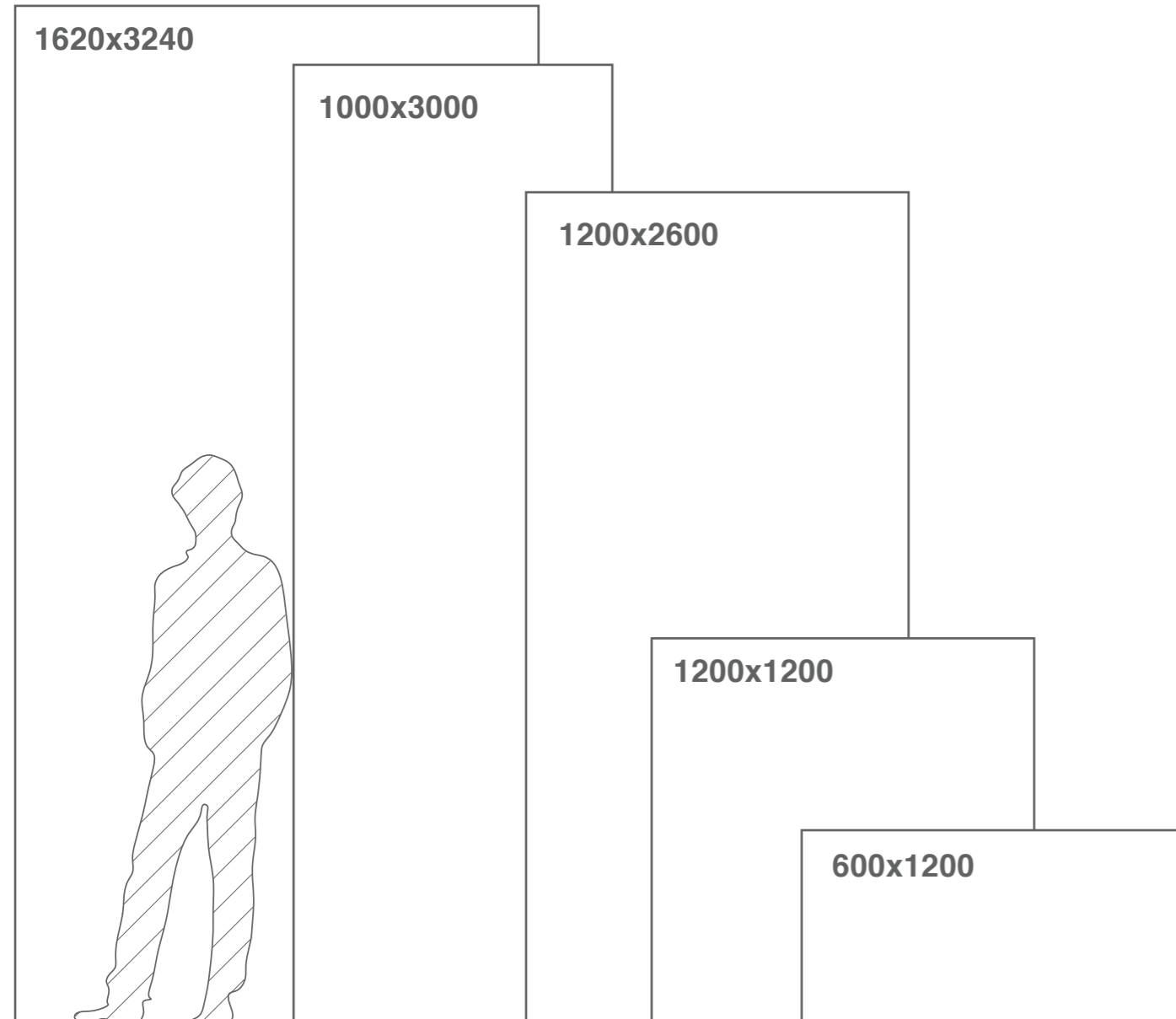


RESPECTUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE  
RESPECTFUL OF THE ENVIRONMENT  
RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT  
UMWELTFREUNDLICH



FORMATOS  
FORMAT

FORMAT  
FORMATE



RECOMENDACIONES / RECOMMENDATIONS / RECOMMANDATIONS / EMPFEHLUNGEN	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 TRÁNSIT / FLÄCHEN MIT STARKER BELASTUNG		•			
FACHADA APLACADA EXTERIOR / EXTERIOR WALLS / MUR EXTERIEUR / FASSADENVERKLEIDUNG	•	•			
FACHADA VENTILADA ANCLAJE VISTO / VENTILATED FAÇADE WITH EXPOSED FIXING SYSTEM / FAÇADE VENTILEE AVEC FIXATION VISIBLE / HINTERLÜFTETE FASSADE SICHTBARES BEFESTIGUNGSSYSTEM		•			
FACHADA VENTILADA ANCLAJE OCULTO / VENTILATED FAÇADE WITH HIDDEN FIXING SYSTEM / FAÇADE VENTILEE AVEC FIXATION INVISIBLE / HINTERLÜFTETE FASSADE VERBORGENE BEFESTIGUNGSSYSTEM	•	•			
REHABILITACIÓN / REFURBISHMENT / RÉNOVATION / RENOVIERUNG	•	•			
MOBILIARIO / FURNITURE / MEUBLE / MÖBEL	•	•	•	•	•
ENCIMERAS / WORKTOPS / PLAN DE TRAVAIL / ARBEITSPLETTEN			•	•	•

ESPEORES  
THICKNESS

EPAISSEUR  
STÄRKE

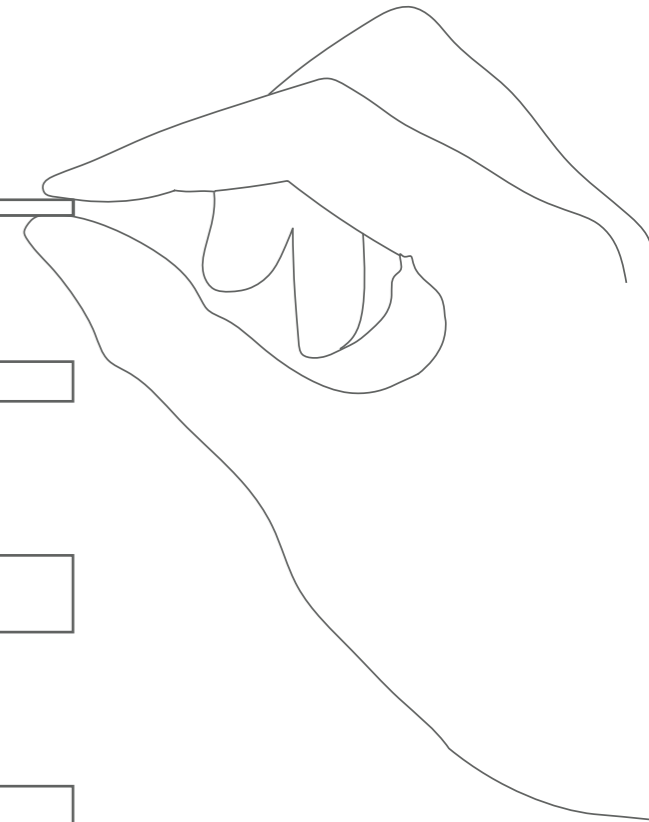
3,5mm

5,6mm

10,5mm

12mm

20mm



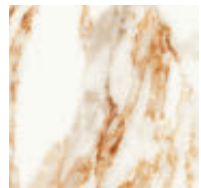
FORMATOS / FORMAT / FORMAT / FORMATE ESPEORES / THICKNESS / EPAISSEUR / STÄRKE												
COVERLAM TECHNICAL STONE										COVERLAM   TOP TECHNICAL STONE		
SERIES	1200x3600 5,6mm	1000x3000 3,5mm	1000x3000 5,6mm	1200x2600 3,5mm	1200x2600 5,6mm	1200x1200 5,6mm	600x1200 5,6mm	1000x1000 3,5mm	500x1000 3,5mm	1600x3200 20mm	1620x3240 12mm	1000x3000 10,5mm
ARABESCATO		★		★		★	★					
ARTIC NATURAL gris y antracita											★	★
ARTIC PULIDO gris y antracita	•				•	•	•				★	★
CALACATA NATURAL			•	•		•	•	•	•	★	•	•
CAMARGUE blanco y arena											★	★
CAPRAIA					★	★	★					
CORINTO NATURAL		•									★	★
DISTRITO corten y zinc		★		★		★	★					
DISTRITO marfil, aluminio y iron		★		★		★	★				★	★
ICEBERG NATURAL											★	★
ICEBERG PULIDO					★	★	★				★	★
MOMA arena y gris	•	•		•		•	•				★	★
PALISANDRO NAT. y PUL.			★			★	★					
PALISANDRO INFINITY NAT. y PUL.					★							

★ NOVEDAD / NEW / NOUVEAUTÉ / NEU

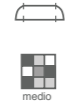
# NOVEDADES NEW PRODUCTS NOUVEAUTÉS NEUHEITEN

## ARABESCATO 3,5 MM / 5,6 MM

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

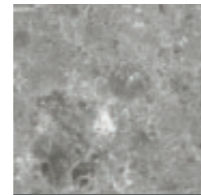


ORO

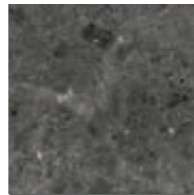


## ARTIC 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1000x3000 MM



GRIS



ANTRACITA



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

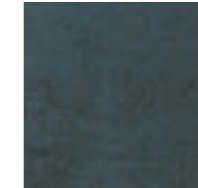
1620x3240 MM / 1000x3000 MM / 1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM



MARFIL



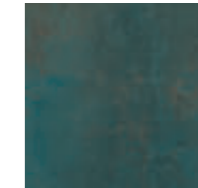
ALUMINIO



IRON



CORTEN

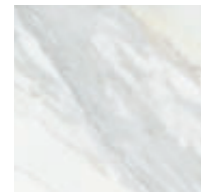


ZINC



## CALACATA 20 MM

1600x3200 MM

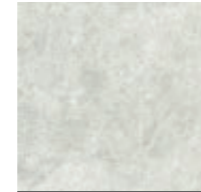


CALACATA

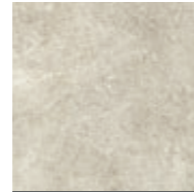


## CAMARGUE 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1000x3000 MM



BLANCO

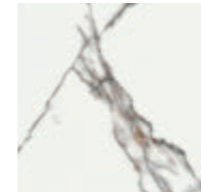


ARENA



## ICEBERG 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

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

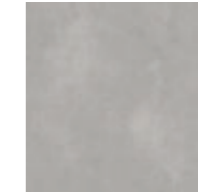


ICEBERG



## MOMA 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1000x3000 MM



GRIS

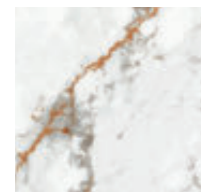


ARENA



## CAPRAIA 5,6 MM

1200x2600 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

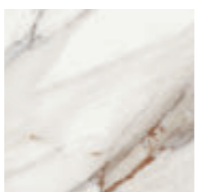


CAPRAIA



## CORINTO 10,5 MM / 12 MM

1620x3240 MM / 1000x3000 MM



CORINTO



## PALISANDRO 5,6 MM

1000x3000 MM / 1200x1200 MM / 600x1200 MM

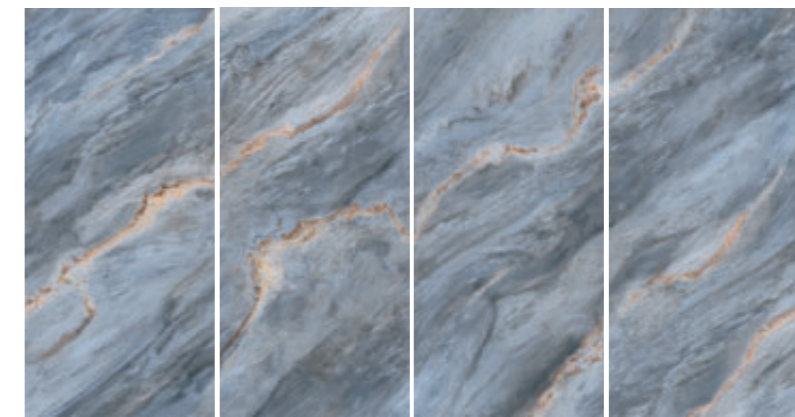


BLUE



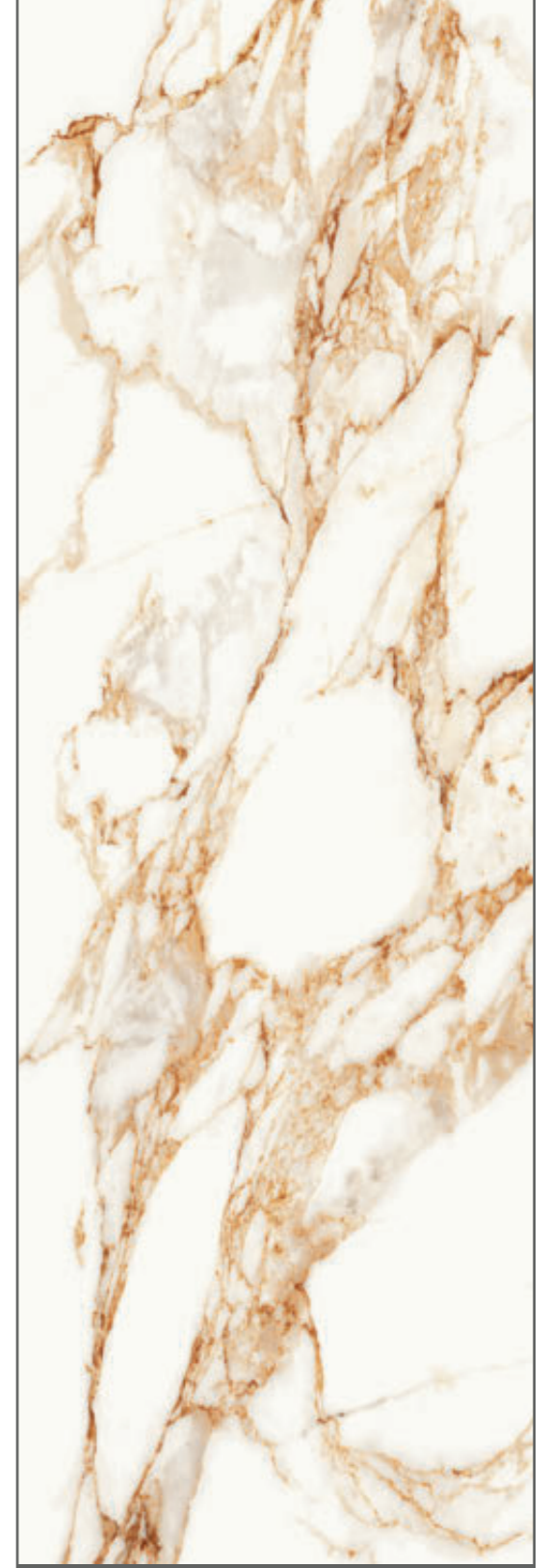
## PALISANDRO INFINITY 5,6 MM

1200x2600MM



PALISANDRO BLUE INFINITY 1200x2600mm





ARABESCATO  
—  
ORO

ARABESCATO 3,5 MM / 5,6 MM

COVERLAM ARABESCATO ORO 1200x2600 MM  
COVERLAM DISTRITO MARFIL 1200x1200 MM



—  
1200x2600 MM | 3,5MM  
\* ORO 78A1-47

—  
1000x3000 MM | 3,5MM  
\* ORO 78A1-41

—  
1200x1200 MM | 5,6MM  
ORO 80A143E

—  
600x1200 MM | 5,6MM  
ORO 80A144E





**ARTIC** 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM TOP ARTIC ANTRACITA



**1620x3240 MM | 12 MM**

- \* ANTRACITA NATURAL S/R 88RC66S
- \* ANTRACITA PULIDO S/R 88RC66P
- \* GRIS NATURAL S/R 88RC36S
- \* GRIS PULIDO S/R 88RC36P

**1000x3000 MM | 10,5 MM**

- \* ANTRACITA NATURAL S/R 84RC61S
- \* ANTRACITA PULIDO S/R 84RC6PS
- \* GRIS NATURAL S/R 84RC31S
- \* GRIS PULIDO S/R 84RC3PS

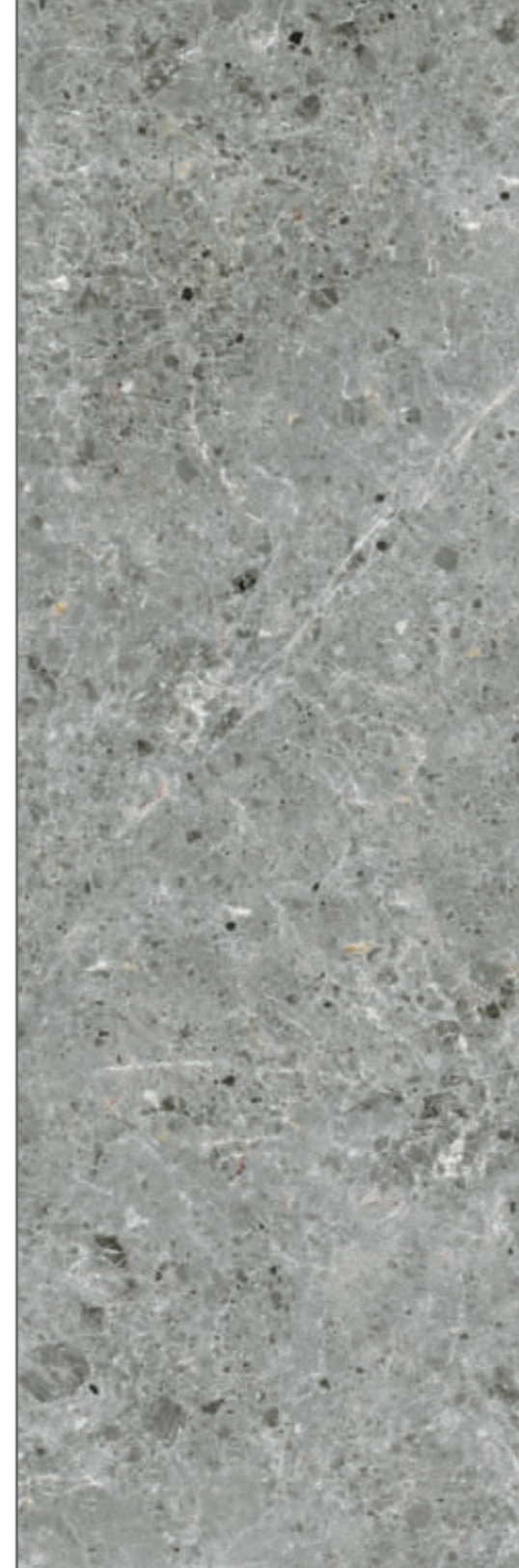
**DISPONIBLE EN**  
AVAILABLE IN

**ARTIC** Antracita, Gris, Moka



1200x3600 MM	5,6 MM
1200x2600 MM	5,6 MM
1200x1200 MM	5,6 MM
600x1200 MM	5,6 MM

\* Enmallado / Mesh Back / Pièces sur filet / auf Netz



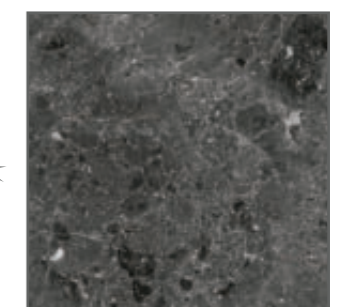
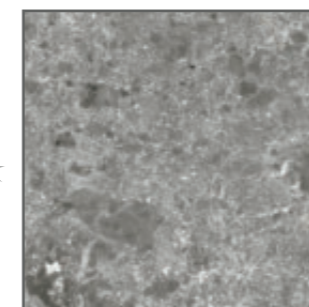
ARTIC

GRIS



ARTIC

ANTRACITA





# CALACATA 20MM

COVERLAM TOP CALACATA NATURAL  
COVERLAM CALACATA 1200x1200 MM



CALACATA

1600x3200 MM | 20MM  
NATURAL S/R 90CL40S

**DISPONIBILE EN AVAILABLE IN**

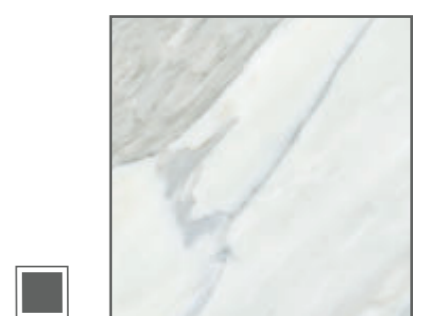
**CALACATA MIX**

1620x3240 MM	12 MM
1000x3000 MM	10,5 MM / 5,6 MM
1200x2600 MM	3,5 MM / 5,6 MM
1200x1200 MM	5,6 MM
1000x1000 MM	5,6 MM
600x1200 MM	5,6 MM
500x1000 MM	5,6 MM

**DISPONIBILE EN AVAILABLE IN**

**CALACATA BOOK**

1000x3000 MM	10,5 MM / 5,6 MM
1200x2600 MM	5,6 MM







**CAMARGUE** 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM TOP CAMARGUE ARENA



1620x3240 MM | 12 MM

\* BLANCO S/R 88RG46S  
\* ARENA S/R 88RG76S

1000x3000 MM | 10,5 MM

\* BLANCO S/R 84RG41S  
\* ARENA S/R 84RG71S



CAMARGUE

—  
BLANCO



CAMARGUE

—  
ARENA





# CAPRAIA 5,6 MM

COVERLAM CAPRAIA 1200x2600 MM  
COVERLAM IRATI NOGAL 195x1800 MM



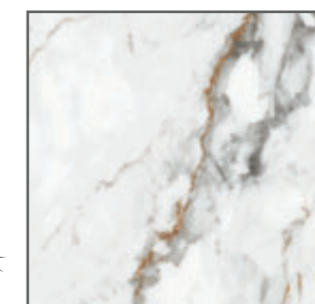
1200x2600 MM | 5,6MM  
\*PULIDO 78C147P

1200x1200 MM | 5,6MM  
PULIDO 80C143P

600x1200 MM | 5,6MM  
PULIDO 80C144P



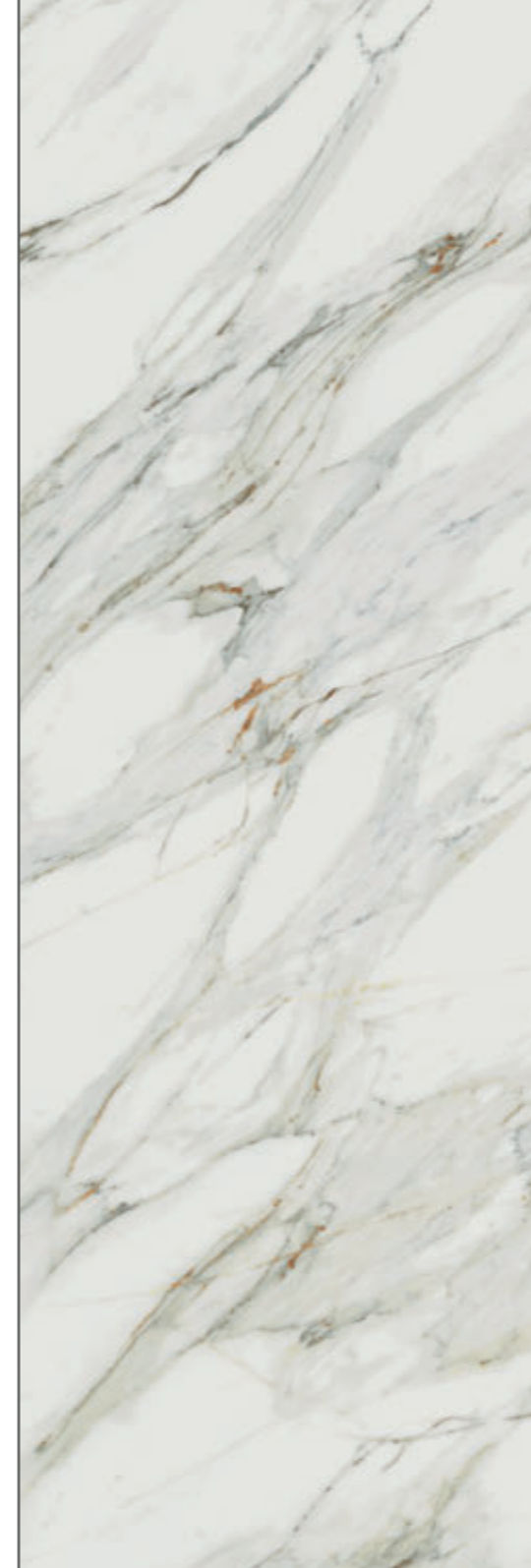
CAPRAIA





**CORINTO** 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM TOP CORINTO



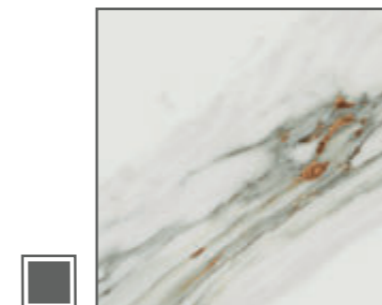
CORINTO

—

**CORINTO** 10,5 MM / 12 MM

—  
**1620x3240 MM | 12 MM**  
 \* NATURAL S/R 881A46S

—  
**1000x3000 MM | 10,5 MM**  
 \* NATURAL S/R 841A41S



DISPONIBLE EN / AVAILABLE IN	
<b>CORINTO INFINITY</b> 	1200x2600 MM  5,6 MM
<b>CORINTO MIX</b> 	1000x3000 MM  3,5 MM / 5,6 MM 1200x1200 MM  5,6 MM 600x1200 MM  5,6 MM

\* Enmallado / Mesh Back / Pièces sur filet / auf Netz



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

COVERLAM DISTRITO ALUMINIO 1200x2600 MM  
COVERLAM DISTRITO ALUMINIO 1200x1200 MM





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

COVERLAM TOP DISTRITO IRON  
COVERLAM MOMA GRIS 1200x1200 MM



### 1200x2600 MM | 3,5MM

- \* ALUMINIO 78DS-37
- \* MARFIL 78DS-47
- \* IRON 78DS-97
- \* ZINC 78DS-57
- \* CORTEN 78DS-07

### 1000x3000 MM | 3,5MM

- \* ALUMINIO 78DS-31
- \* MARFIL 78DS-41
- \* IRON 78DS-91
- \* ZINC 78DS-51
- \* CORTEN 78DS-01

### 1200x1200 MM | 5,6MM

- ALUMINIO 80DS33E
- MARFIL 80DS43E
- IRON 80DS93E
- ZINC 80DS53E
- CORTEN 80DS03E

### 600x1200 MM | 5,6MM

- ALUMINIO 80DS34E
- MARFIL 80DS44E
- IRON 80DS94E
- ZINC 80DS54E
- CORTEN 80DS04E

### 1620x3240 MM | 12MM

- \* ALUMINIO S/R 80DS36S
- \* MARFIL S/R 80DS46S
- \* IRON S/R 80DS96S

### 1000x3000 MM | 10,5MM

- \* ALUMINIO S/R 84DS31S
- \* MARFIL S/R 84DS41S
- \* IRON S/R 84DS91S

DISTRITO

IRON





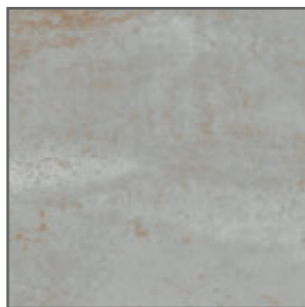
DISTRITO

—  
MARFIL



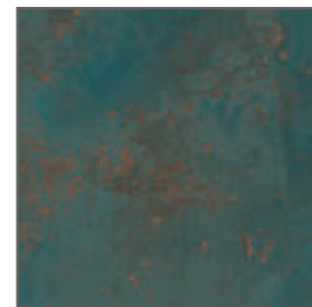
DISTRITO

—  
ALUMINIO



DISTRITO

—  
ZINC

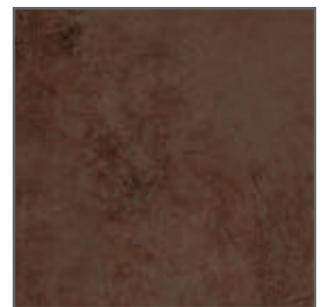


3,5 mm  
5,6 mm



DISTRITO

—  
CORTEN



3,5 mm  
5,6 mm



ICEBERG

**ICEBERG** 5,6 MM / 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM ICEBERG 1200x2600 MM  
COVERLAM ICEBERG 1200x1200 MM



**1200x2600 MM | 5,6MM**  
\*PULIDO 781147P

**1200x1200 MM | 5,6MM**  
PULIDO 801143P

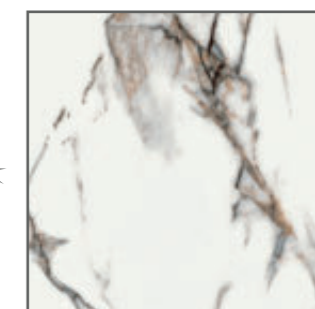
**600x1200 MM | 5,6MM**  
PULIDO 801144P

**1620x3240 MM | 12MM**  
\* PULIDO S/R 881146P  
\* NATURAL S/R 881146S

**1000x3000 MM | 10,5MM**  
\* PULIDO S/R 84114PS  
\* NATURAL S/R 841141S



10,5 mm  
12 mm





**MOMA** 10,5 MM / 12 MM

COVERLAM TOP MOMA GRIS  
COVERLAM DISTRICTO CORTEN 1200x1200 MM



**1620x3240 MM | 12 MM**

\* GRIS S/R 88MM36S  
\* ARENA S/R 88MM06S

**1000x3000 MM | 10,5 MM**

\* GRIS S/R 84MM31S  
\* ARENA S/R 84MM01S

**DISPONIBLE EN**  
AVAILABLE IN

**MOMA** Gris, Arena, Siena, Antracita



1200x3600 MM	5,6 MM
1200x2600 MM	3,5 MM
1000x3000 MM	3,5 MM
1200x1200 MM	5,6 MM
600x1200 MM	5,6 MM

MOMA

GRIS



MOMA

ARENA



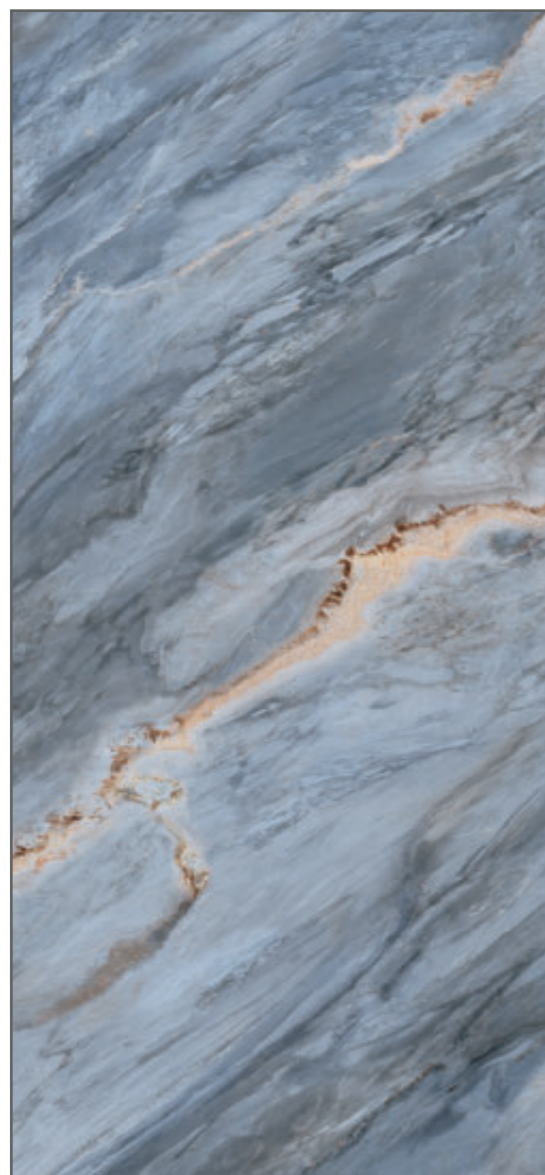




## PALISANDRO 5,6 MM

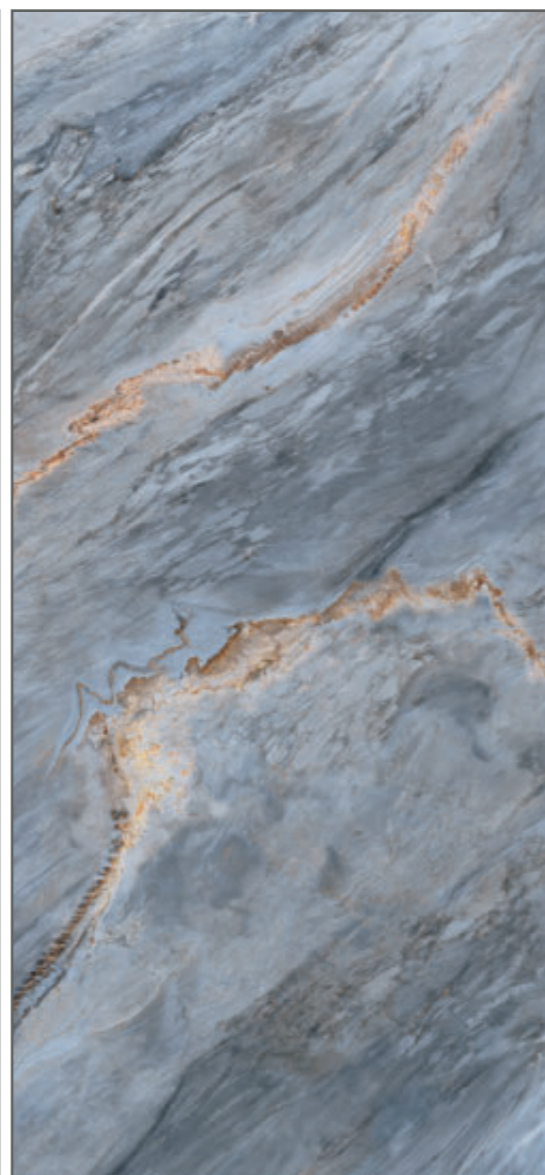
COVERLAM PALISANDRO INFINITY PULIDO 1200x2600 MM  
COVERLAM CARRARA 1200x1200 MM





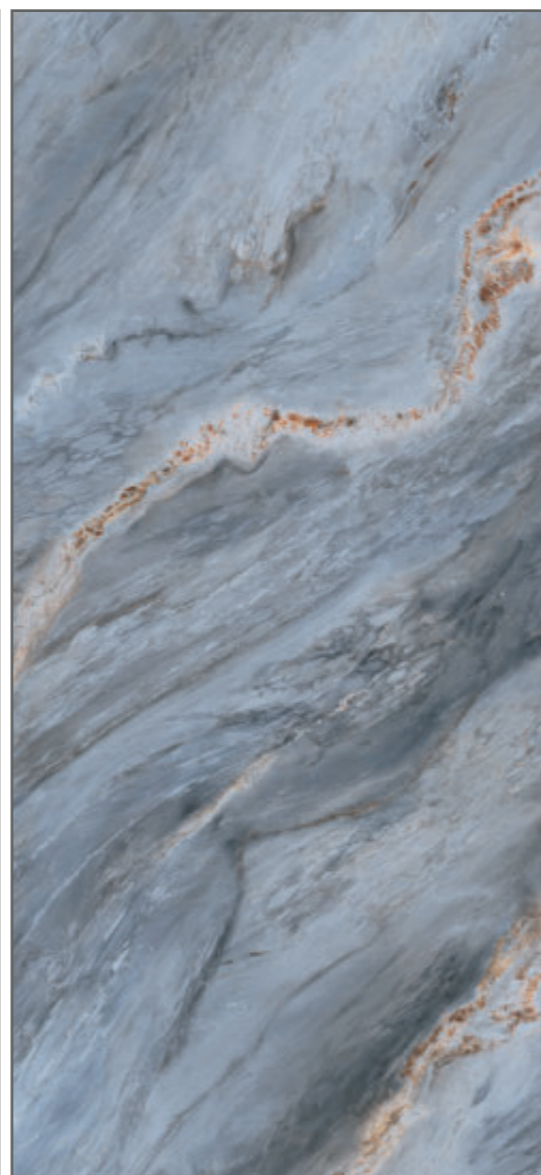
PALISANDRO INFINITY A

—  
BLUE



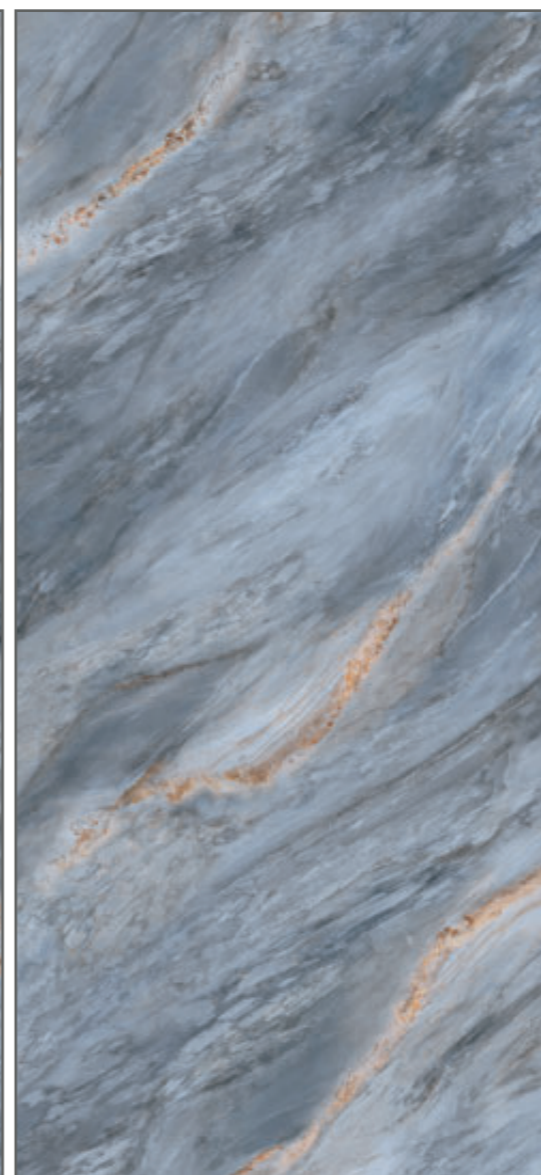
PALISANDRO INFINITY B

—  
BLUE



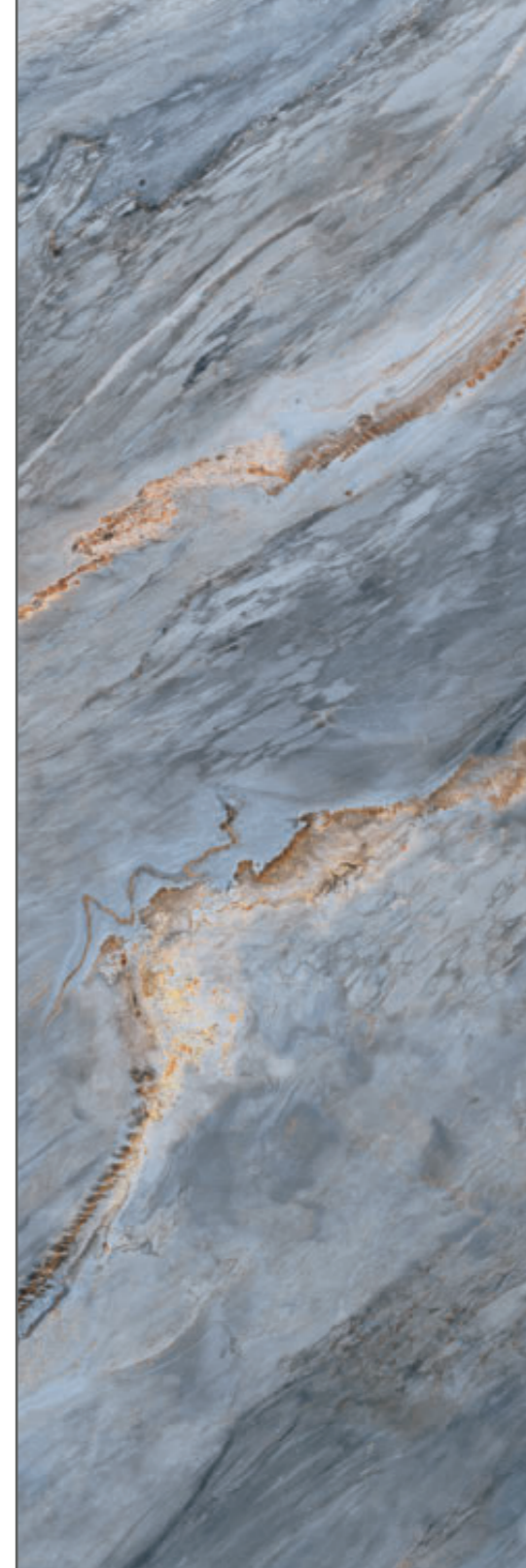
PALISANDRO INFINITY C

—  
BLUE



PALISANDRO INFINITY D

—  
BLUE



PALISANDRO

—  
BLUE

## PALISANDRO INFINITY 5,6MM

—  
1200x2600 MM | 5,6MM

- \* INFINITY A PULIDO 78PSP6A
- \* INFINITY B PULIDO 78PSP6B
- \* INFINITY C PULIDO 78PSP6C
- \* INFINITY D PULIDO 78PSP6D
- \* INFINITY A NATURAL 78PS67A
- \* INFINITY B NATURAL 78PS67B
- \* INFINITY C NATURAL 78PS67C
- \* INFINITY D NATURAL 78PS67D

## PALISANDRO 5,6MM

—  
1000x3000 MM | 5,6MM

- \* PULIDO 78PS61P
- \* NATURAL 78PS61E

—  
1200x1200 MM | 5,6MM

- PULIDO 80PS63P
- NATURAL 80PS63E

—  
600x1200 MM | 5,6MM

- PULIDO 80PS64P
- NATURAL 80PS64E



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

COVERLAM																				
COLLECCIÓN COLLECTION	REFERENCIA REFERENCE	UNE-EN ISO 10545-3 AA*	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 10545-6	UNE-EN ISO 10545-12 R-HE*	NORMA DIN 51130	NORMA ASTM-C1028-96 ASTM-C1028-96		UNE-ENV 12633/2003	NORMA DIN 51097	NORMA BS 7976-2- 2002 PTV WET 4S	ANSI 137.1:2012 Apdo 9.6 (DCOF)	UNE-EN 13501-1	
							A-L*	A-P*	A*/B*				FD	FW						
3,5	ARABESCATO	ORO (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R-9	>0,6	>0,6	CLASE 1	-	-	>0,42	A2-s1, d0
	DISTRITO	ALUMINIO, MARFIL, IRON, ZINC, CORTEN	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R10	>0,6	>0,6	CLASE 2	B	-	>0,42	A2-s1, d0
5,6	ARABESCATO	ORO (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R-9	>0,6	>0,6	CLASE 1	-	-	>0,42	A1
	CAPRAIA	(PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	>0,6	>0,6	CLASE 0	-	-	-	A1 / A2-s1, d0***
	DISTRITO	ALUMINIO, MARFIL, IRON, ZINC, CORTEN	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R10	>0,6	>0,6	CLASE 2	B	-	>0,42	A1
	ICEBERG	(PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	>0,6	>0,6	CLASE 0	-	-	-	A1 / A2-s1, d0***
	PALISANDRO INFINITY	BLUE (PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	>0,6	>0,6	CLASE 0	-	-	-	A2-s1, d0
	PALISANDRO INFINITY	BLUE (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R9	>0,6	>0,6	CLASE 1	-	-	>0,42	A2-s1, d0
	PALISANDRO	BLUE (PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	>0,6	>0,6	CLASE 0	-	-	-	A1 / A2-s1, d0***
PALISANDRO	BLUE (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R9	>0,6	>0,6	CLASE 1	-	-	>0,42	A1 / A2-s1, d0***	
10,5	ARTIC	GRIS, ANTRACITA (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	ARTIC	GRIS, ANTRACITA (PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	CAMARGUE	BLANCO, ARENA	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	CORINTO	(NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	DISTRITO	ALUMINIO, MARFIL, IRON	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	ICEBERG	(NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	ICEBERG	(PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
MOMA	ARENA, GRIS	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0	
12	ARTIC	GRIS, ANTRACITA (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	ARTIC	GRIS, ANTRACITA (PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	CAMARGUE	BLANCO, ARENA	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	CORINTO	(NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	DISTRITO	ALUMINIO, MARFIL, IRON	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	ICEBERG	(NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
	ICEBERG	(PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
MOMA	ARENA, GRIS	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A2-s1, d0	
20	CALACATA	(NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	-	-	A1

\* DIMENSIONES DE LA MUESTRA 40X100 MM / SAMPLE DIMENSIONS 40X100 MM / DIMENSIONS DE L'ECHANTILLON 40X100 MM / ABMESSUNG DES MUSTERS 40X100 MM  
 \*\* DIMENSIONES DE LA MUESTRA 200X300 MM / SAMPLE DIMENSIONS 200X300 MM / DIMENSIONS DE L'ECHANTILLON 200X300 MM / ABMESSUNG DES MUSTERS 200X300 MM  
 \*\*\* A2-s1, d0 PARA FORMATO 1200X3600MM / 1200X2600MM / 1000X3000MM / A2-s1, d0 FOR FORMAT 1200X3600MM / 1200X2600MM / 1000X3000MM  
 \*\*\*\* 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
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	-
1200x1200 - 5,6MM	2	-	-	2,88	-	44,15	-	20	57,60	-	883,00	-
600x1200 - 5,6MM	3	-	-	2,16	-	35,85	-	24	51,84	-	860,40	-
1000x3000 - 10,5MM	7	-	3,00	21,00	90,00	630,00	-	-	-	-	-	-
1620x3240 - 12MM	-	16	5,25	-	165,90	-	-	-	-	84,00	-	2.654,40
1600x3200 - 20MM	-	14	5,12	-	260,00	-	-	-	-	71,68	-	3.640,00



### RIBA

COVERLAM TOP 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 TOP COLABORA A TRAVÉS DE SUS MÓDULOS CPD (CONTINUOUS PROFESSIONAL DEVELOPMENT).

COVERLAM TOP 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 GRESPANIA COLLABORATES WITH THROUGH ITS CONTINUOUS PROFESSIONAL DEVELOPMENT (CPD) MODULES.

COVERLAM TOP 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 TOP COLLABORE À TRAVERS SES MODULES CPD (CONTINUOUS PROFESSIONAL DEVELOPMENT - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL CONTINU).

COVERLAM TOP 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 TOP ÜBER IHRE CPD-ABTEILUNGEN CPD (CONTINUOUS PROFESSIONAL DEVELOPMENT) EBENFALLS UNTERSTÜTZT.



### ISO 14001

COVERLAM TOP 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 TOP 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 TOP 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 L'ACTIVITÉ DE PRODUCTION SUR L'ENVIRONNEMENT.

COVERLAM TOP 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 PRODUKTIONSTÄTIGKEIT AUF DIE UMWELT FESTGESTELLT, BEWERTET UND AUF EIN MINIMUM REDUZIERT WERDEN.



### ISO 9001

COVERLAM TOP 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 TOP 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 TOP 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 TOP 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.

	<b>DESTONIFICADO ALTO</b> VARIETY OF SHADE: HIGH <b>NIVEAU DE VARIATION: ÉLEVÉ</b> GRAD UNTERSCHIEDLICHER: HOCH
	<b>DESTONIFICADO MEDIO</b> VARIETY OF SHADE: MEDIUM <b>NIVEAU DE VARIATION: MOYEN</b> GRAD UNTERSCHIEDLICHER: MITTEL
	<b>DESTONIFICADO SUAVE</b> VARIETY OF SHADE: LIGHT <b>NIVEAU DE VARIATION: FAIBLE</b> GRAD UNTERSCHIEDLICHER: GERING
	<b>MATE MATT</b> <b>MAT MATT</b>
	<b>BRILLO GLOSSY</b> <b>BRILLANT GLÄNZEND</b>
	<b>RECTIFICADO RECTIFIED</b> <b>RECTIFIÉ KALIBRIERT</b>
	<b>RELIEVE RELIEF</b> <b>RELIEFS RELIEFFLIESEN</b>
	<b>JUNTA MINIMA RECOMENDADA</b> MINIMUM JOINT RECOMMENDED <b>EMPFOHLENE FUGENMINDESTBREITE</b> LARGEUR MINIMUM DE JOINT RECOMMANDÉE
	<b>ESPESOR THICKNESS</b> <b>ÉPAISSEUR DICKE</b>
	<b>ESPESOR THICKNESS</b> <b>ÉPAISSEUR DICKE</b>

# GRESPANIA

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)



GRESPANIA S.A. DISPONE DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE ACUERDO A LAS NORMAS ISO 9001:2015 CERTIFICADO Nº 44100127697 E ISO 14001:2015 CERTIFICADO Nº 44104127697 EN SUS PLANTAS DE NULES, MONCOFAR Y CASTELLÓN.  
GRESPANIA S.A. USES DE MANAGEMENT SYSTEM WITHIN ITS FACILITIES OF NULES, MONCOFAR AND CASTELLON IN ACCORDANCE WITH ISO 9001:2015 CERTIFICATE Nº 44100127697 AND ISO 14001:2015 CERTIFICATE Nº 44104127697.