

# COVERLAM | TOP

10,5 mm | 12 mm

NOVEDADES CERSAIE 2017



**GRESPANIA**



## WHAT IS COVERLAM TOP?

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

WITH ITS 1620X3240 MM AND 1000X3000 MM FORMAT, AND 12 MM AND 10,5 MM THICKNESS, **COVERLAM TOP** IS EASY TO CUT AND HANDLE, MAKING IT A SUITABLE MATERIAL FOR COVERING LARGE AREAS INSIDE THE HOME.

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 STAIN. IN ADDITION, THANKS TO ITS MINIMAL POROSITY, IT IS A HYGIENIC, ANTIBACTERIAL SURFACE IDEAL FOR FOOD PREPARATION.

## ¿QUÉ ES COVERLAM TOP?

**COVERLAM TOP** 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.

GRACIAS A SU FÁCIL CORTE Y MANIPULACIÓN, **COVERLAM TOP** EN SU FORMATO 1620X3240 MM Y 1000X3000 MM, Y ESPESORES 12 MM Y 10,5 MM, SE CONVIERTE EN UN MATERIAL QUE PERMITE REVESTIR GRANDES SUPERFICIES DENTRO DEL HOGAR.

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 DEL HOGAR EN CUANTO A RESISTENCIA TÉRMICA, QUÍMICA Y A LAS MANCHAS DE HUMEDADES. ADEMÁS GRACIAS A SU CASI NULA POROSIDAD SE OBTIENE UNA SUPERFICIE HIGIÉNICA Y ANTIBACTERIANA QUE RESULTA IDÓNEO PARA LA MANIPULACIÓN DE ALIMENTOS.



## WAS IST COVERLAM TOP?

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

DA ES SICH LEICHT SCHNEIDEN UND HANDHABEN LÄSST, KANN **COVERLAM TOP** MIT SEINEM FORMAT 1620X3240 MM UND 1000X3000 MM UND SEINE STÄRKE VON 12 MM UND 10,5 MM ZUM VERKLEIDEN VON GROSSEN FLÄCHEN IN PRIVATHAUSHALTEN VERWENDET WERDEN.

HEUTZUTAGE IST ES MÖGLICH, ULTRAWIDERSTANDSFÄHIGE AUSFÜHRUNGEN FÜR KÜCHENARBEITSFLÄCHEN, TISCHOBERFLÄCHEN ODER AUCH SCHRÄNKE ANZUBIETEN.

DANK SEINER GROSSEN HÄRTE IST **COVERLAM TOP** IN DER LAGE, KRATZER ODER ABNUTZUNG DURCH DEN TÄGLICHEN GEBRAUCH AUF ALLEN ABDECKFLÄCHEN ZU VERMEIDEN, 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 UND ANTIBAKTERIELL, MIT ANDEREN WORTEN, IDEAL ZUR VERARBEITUNG VON LEBENSMITTELN.

## QU'EST-CE QUE LE COVERLAM TOP?

**COVERLAMTOP** 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.

FACILE À COUPER ET À MANIPULER, **COVERLAM TOP** DANS SON FORMAT 1620X3240 MM ET 1000X3000 MM AVEC UNE ÉPAISSEUR DE 12 MM ET 10,5 MM, EST UN MATÉRIAU QUI PERMET D'HABILLER DE GRANDES SURFACES MURALES AU SEIN DU FOYER.

IL EST AUJOURD'HUI POSSIBLE D'OFFRIER DES FINITIONS ULTRA-RÉSISTANCES POUR : PLANS DE TRAVAIL DE CUISINE, TABLES OU PLACARDS.

GRÂCE À SA DURETÉ ÉLEVÉE, **COVERLAM TOP** EST CAPABLE D'ÉVITER QUE LES PLANS DE TRAVAIL NE SOIENT RAYÉS OU ABÎMÉS PAR UN USAGE QUOTIDIEN, EN MAINTENANT AINSI LEUR RICHESSE ESTHÉTIQUE D'ORIGINE PENDANT PLUS LONGTEMPS.

**COVERLAM TOP** EST ÉGALEMENT CAPABLE DE SATISFAIRE LES BESOINS LES PLUS EXIGEANTS DU FOYER EN TERMES DE RÉSISTANCE THERMIQUE, AUX AGENTS CHIMIQUES ET À L'HUMIDITÉ. DE PLUS, SA POROSITÉ QUASI-INEXISTANTE PERMET D'OBTENIR UNE SURFACE HYGIÉNIQUE ET ANTIBACTÉRIENNE QUI S'AVÈRE IDÉALE POUR LA MANIPULATION D'ALIMENTS.



BENEFITS

VENTAJAS

VORTEILE

AVANTAGES



LIGEREZA  
LIGHTWEIGHT  
LÉGÈRETÉ  
GERINGES GEWICHT



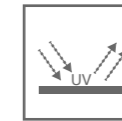
SUPERFICIE HIGIÉNICA Y RESISTENTE AL RAYADO  
HYGIENIC AND SCRATCH RESISTANCE  
SURFACE HYGIÉNIQUE ET RESISTANCE AUX RAYURES  
HYGIENISCHE UND RITZHÄRTE



SUPERFICIE IMPERMEABLE  
WATERPROOF SURFACE  
SURFACE IMPERMÉABLE  
WASSERUNDURCHLÄSSIGE FLÄCHE



RESISTENCIA AL IMPACTO  
IMPACT RESISTENCE  
RÉSISTANCE À L'IMPACT  
STOSSFESTIGKEIT



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



RESISTENCIA AL DESGASTE  
WEAR RESISTANCE  
RÉSISTANCE À L'USURE  
VERSCHLEISSFESTIGKEIT



RESISTENCIA A LA FLEXIÓN  
FLEXURAL STRENGTH  
RÉSISTANCE À LA FLEXION  
BIEGEFESTIGKEIT



RESISTENCIA A LAS MANCHAS  
STAIN RESISTANCE  
RÉSISTANCE AUX TACHES  
FLECKENBESTÄNDIGKEIT



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



RESISTENCIA A LA HELADA  
FROST RESISTANCE  
RÉSISTANCE AU GEL  
FROSTBESTÄNDIGKEIT



RESISTENCIA QUÍMICA  
CHEMICAL RESISTANCE  
RÉSISTANCE CHIMIQUE  
CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT



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

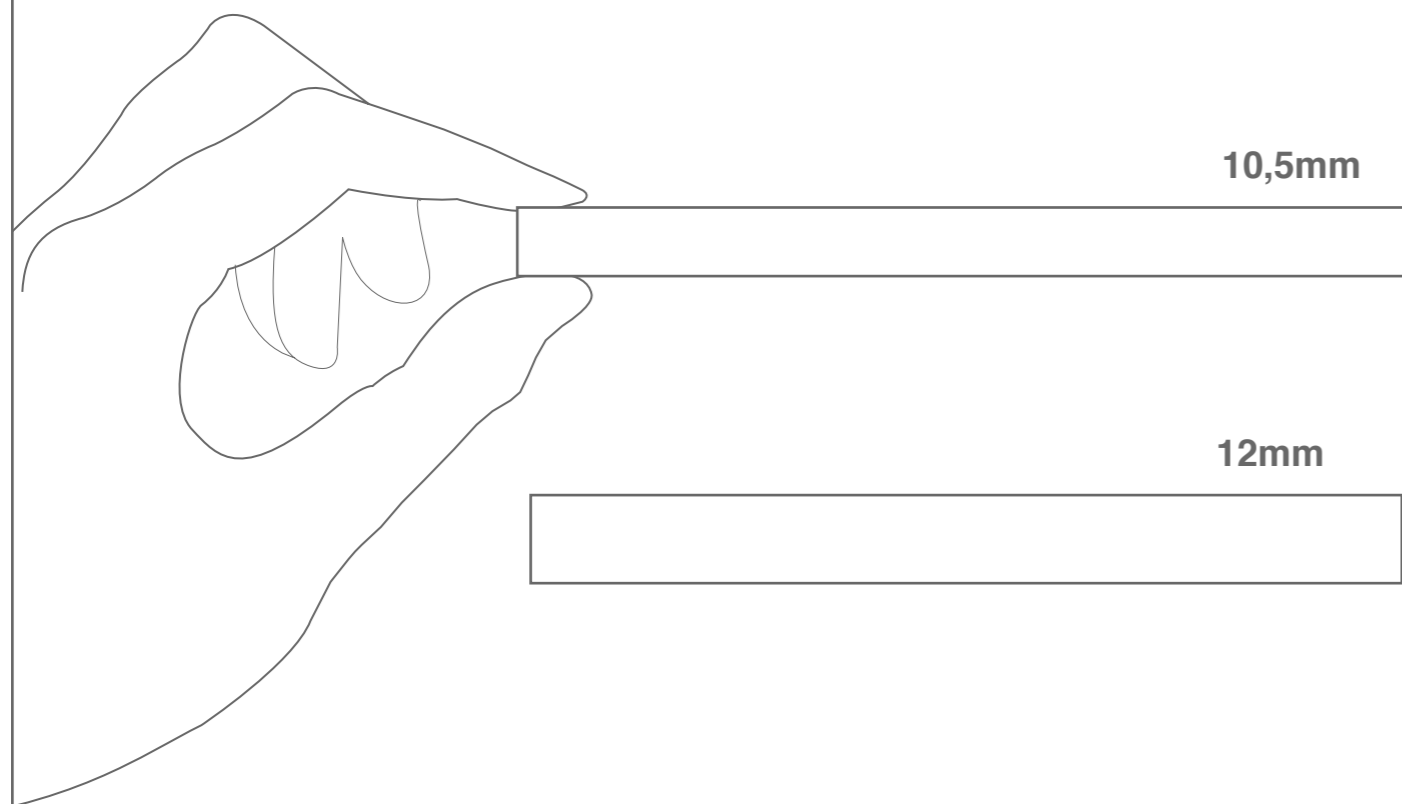


FORMAT  
THICKNESS

FORMATOS  
ESPESORES

FORMATE  
STÄRKE

FORMAT  
EPAISSEUR



FORMATOS / FORMAT FORMAT / FORMATE		
	1620x3240mm	1000x3000mm
10,5mm		•
12mm	•	
ESPESORES THICKNESS EPAISSEUR STÄRKE		















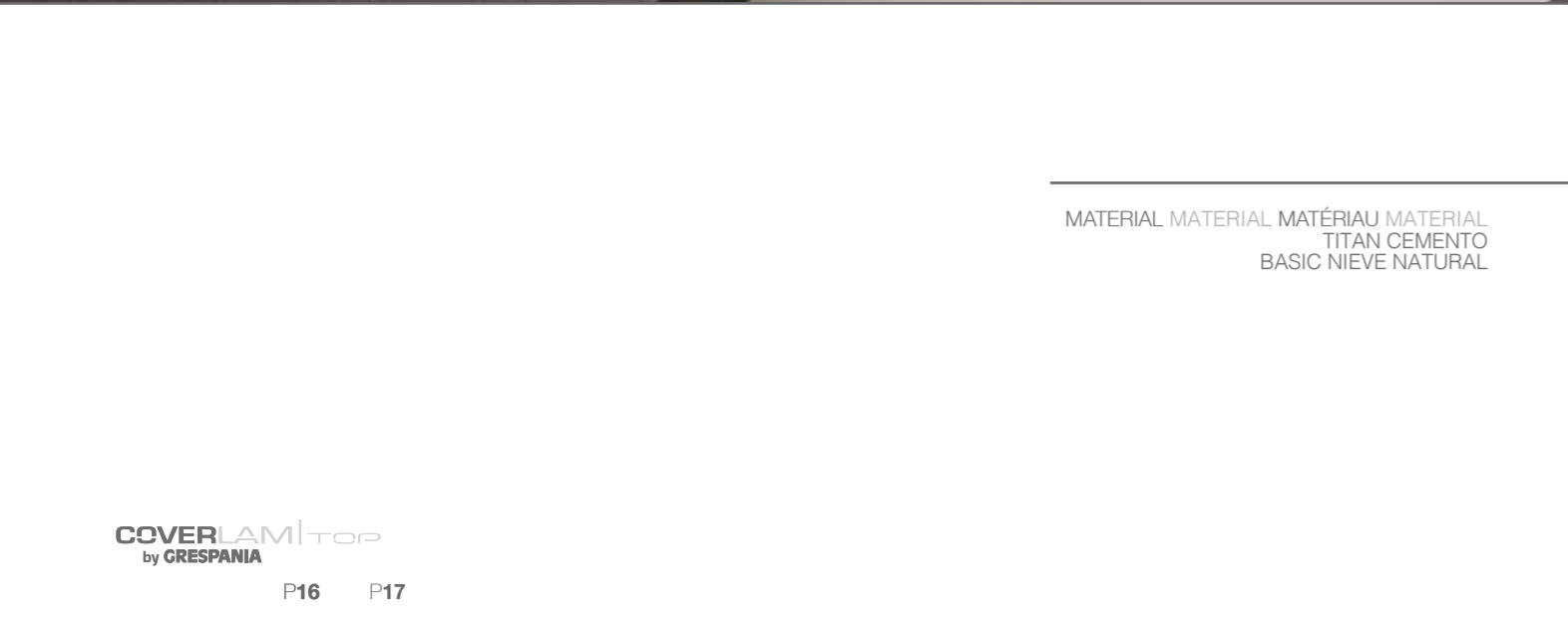








MATERIAL MATERIAL MATÉRIAU MATERIAL  
TITAN ANTRACITA  
BASIC NIEVE NATURAL



MATERIAL MATERIAL MATÉRIAU MATERIAL  
TITAN CEMENTO  
BASIC NIEVE NATURAL

























MATERIAL MATERIAL  
MATERIAL MATERIAL  
LAVA IRON  
CALACATA PULIDO



















METALES  
METALS  
EFFET MÉTAL  
METALLOPTIK



CEMENTOS  
CEMENTS  
EFFET CIMENT  
ZEMENTOPTIK



MADERAS  
WOODS  
EFFET BOIS  
HOLZOPTIK



		FORMATOS / FORMAT / FORMAT / FORMATE	
ESPEORES THICKNESS EPAISSEUR STÄRKE		1620x3240 mm	1000x3000 mm
10,5mm	BASIC NATURAL y PULIDO nieve		●
	BLUE STONE negro		●
	CALACATA NATURAL y PULIDO		●
	CONCRETE NATURAL y PULIDO gris		●
	IRATI nogal, abeto, encina		●
	LAVA corten, iron		●
	SILK NATURAL y PULIDO blanco, gris		●
TITAN cemento, antracita		●	
12mm	BASIC NATURAL y PULIDO blanco, negro	●	
	BLUE STONE negro	●	
	CALACATA NATURAL y PULIDO	●	
	CONCRETE NATURAL y PULIDO gris	●	
	IRATI nogal, abeto, encina	●	
	LAVA corten, iron	●	
	TITAN cemento, antracita	●	



MÁRMOLES  
MARBLES  
EFFET MARBRE  
MARMOROPTIK



CALACATA 1620x3240 12mm  
Natural **88CL46S** (70-45)  
Pulido **88CL46P** (70-70)

CALACATA 1000X3000 10,5mm  
Natural **84CL41S** (45-50)  
Pulido **84CL4PS** (45-70)



SILK BLANCO 1000x300 10,5mm  
Natural **84SL41S** (45-50)  
Pulido **84SL41P** (45-70)



SILK GRIS 1000x300 10,5mm  
Natural **84SL31S** (45-50)  
Pulido **84SL31P** (45-70)

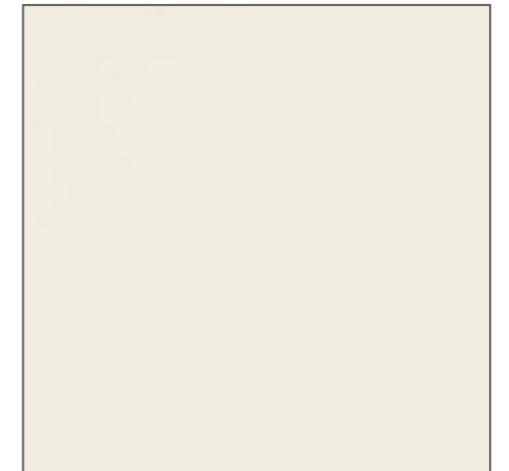
PIEDRAS  
STONES  
EFFET PIERRE  
STEINOPTIK



BLUE STONE 1620x3240 12mm  
Negro **88BS96S** (70-40)

BLUE STONE 1000X3000 10,5mm  
Negro **84BA91S** (45-50)

MONOCOLOR  
MONOCOLOR  
UNICOLORE  
EINFARBIG

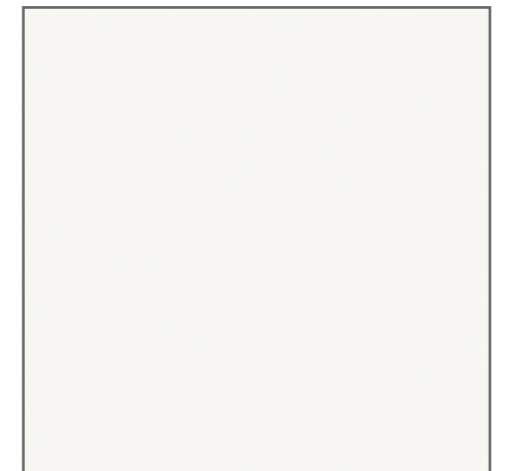


BASIC BLANCO 1620x3240 12mm  
Natural **88BA46S** (70-60)  
Pulido **88BA46P** (70-80)



BASIC NEGRO 1620x3240 12mm  
Natural **88BA96S** (70-60)  
Pulido **88BA96P** (70-80)

BASIC NEGRO 1000x300 10,5mm  
Natural **84BA91S** (45-40)  
Pulido **84BA9PS** (45-65)



BASIC NIEVE 1000X3000 10,5mm  
Natural **84BA01S** (45-40)  
Pulido **84BA0PS** (45-65)

SIMBOLOGÍA SYMBOLS SYMBOLES SYMBOLE

**T** PORCELÁNICO TÉCNICO-TODO MASA  
THROUGH-BODY PORCELAIN TILES  
GRÈS CÉRAME TECHNIQUE PLEIN MASSE  
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG

**■** MATE  
MATT  
MATT

**★** BRILLO  
GLOSSY  
BRILLANT  
GLÄNZEND

**⌒** NO RECTIFICADO  
NON-RECTIFIED  
NON RECTIFIÉ  
NICHT KALIBRIERT

**⌚** RELIEVE  
RELIEF  
RELIEFS  
RELIEFFLIESEN

**⌚** PIEZA ESPECIAL  
SPECIAL PIECE  
PIÈCES SPÉCIALES  
FORMTEIL



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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 10545-6	UNE-EN ISO 10545-12 R-HE*	NORMA DIN 51 130	NORMA ASTM-C1028-96 ASTM-C1028-96		UNE-ENV 12633/2003	NORMA BS 7976-2-2002 PTV WET 4S	UNE-EN 13501-1
							A-L*	A-P*	A*/B*				FD	FW			
BASIC	NIEVE (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
BASIC	NIEVE (PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
BLUE STONE	NEGRO	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
CALACATA MIX	(NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
CALACATA MIX	(PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
CONCRETE	GRIS (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
CONCRETE	GRIS (PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
IRATI	NOGAL, ENCINA, ABETO	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
LAVA	CORTEN, IRON	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
SILK	BLANCO, GRIS (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
SILK	BLANCO, GRIS (PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
TITAN	CEMENTO, ANTRACITA	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0

BASIC	BLANCO, NEGRO (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
BASIC	BLANCO, NEGRO (PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
BLUE STONE	NEGRO	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
CALACATA MIX	(NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
CALACATA MIX	(PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
CONCRETE	GRIS (NATURAL)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
CONCRETE	GRIS (PULIDO)	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULB	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
IRATI	NOGAL, ENCINA, ABETO	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
LAVA	CORTEN, IRON	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0
TITAN	CEMENTO, ANTRACITA	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5	UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	-	-	-	-	-	A2-s1, d0

\*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

## EMBALAJE PACKING LIST

## SPÉCIFICATIONS D'EMBALLAGE VERPACKUNGSDATEN

MEDIDA MM MEASURE MM	N° PZAS/CAJA PCS/BOX	N° PZAS/CABALLETE PCS/TRESTLE	M2/PIEZA M2/PCS	M2/CAJA M2/BOX	KG/PIEZA KG/PCS	KG/CAJA KG/BOX	N°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	-	16	-	-	84	-	2.654,40
1000x3000 - 10,5MM	7	-	3	21	75,00	-	13	-	39,00	-	-	-





**GRESPANIA**  
CERAMICA

**COVERLAM|TOP**

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 / MAIL@GRESPANIA.COM / WWW.GRESPANIA.COM

GRESPANIA S.A. DISPONE DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE ACUERDO A LAS NORMAS ISO 9001:2008 CERTIFICADO N° ES/09/7591 E ISO 14001:2004 CERTIFICADO N° ES/09/7591 EN SUS PLANTAS DE NULES Y CASTELLÓN  
GRESPANIA S.A. USES DE MANAGEMENT SYSTEM WITHIN ITS' FACILITIES OF NULES AND CASTELLÓN IN ACCORDANCE WITH ISO:2008 CERTIFICATE N°44 100 127697 AND ISO 14001:2004 CERTIFICATE N° 44 104 127697



# COVERLAM

3,5 mm | 5,6 mm

NOVEDADES CEVISAMA 2018

1200x3600 mm

1200x2600 mm

1000x3000 mm

**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.

CERAMIC SLAB **COVERLAM** OF LARGE DIMENSIONS AND REDUCED THICKNESS, HIGH MECHANICAL STRENGTH AND IMMUNE TO HEAT, ICE AND CHEMICAL AGENTS, MAKING IT IDEAL TO COVER ANY KIND OF AREA: HEAVY TRANSIT AREAS, FACADES, MEDICAL FACILITIES, REFURBISHMENT AND INTERIOR DESIGN (KITCHEN COUNTERTOPS, TABLES OR CUPBOARDS)

## ¿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 forma se amplía el ámbito de aplicaciones del porcelánico, ofreciendo grandes posibilidades de innovación en el campo de la construcción y del interiorismo.

LA LÁMINA PORCELÁNICA **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 ESPACIO: ALTO TRÁNSITO, FACHADAS, INSTALACIONES SANITARIAS, REHABILITACIÓN E INTERIORISMO ( ENCIMERAS, MESAS Y ARMARIOS).



## 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 ES JETZT MÖGLICH, FEINSTEINZEUG IN ABMESSUNGEN VON 1200X3600 MM, 1620X3240 MM, 1000X3000 MM, 1200X2600 MM UND EINER GERINGEREN STÄRKE VON BIS ZU 3,5 MM HERZUSTELLEN, DAS ALLE MECHANISCHEN UND ÄSTHETISCHEN EIGENSCHAFTEN DES FEINSTEINZEUGS BEIBEHÄLT. DAMIT WIRD DER ANWENDUNGSBEREICH FÜR FEINSTEINZEUG ERWEITERT UND ES WERDEN HERVORRAGENDE INNOVATIONSMÖGLICHKEITEN IM BEREICH DES BAUWESENS UND DER INNENAUSSTATTUNG GEBOTEN.

DIE FEINSTEINZEUGPLATTE **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: STARKER PUBLIKUMSVERKEHR, FASSADEN, MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN UND RENOVIERUNG INNENAUSSTATTUNG (KÜCHENARBEITSFLÄCHEN, TISCHOBERFLÄCHEN ODER AUCH SCHRÄNKE ANZUBIETEN)

## 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. L'APPARITION DE LA TECHNOLOGIE DE LAMINAGE A PERMIS DE PRODUIRE UN GRÈS CÉRAME DE DIMENSIONS 1200X3600 MM, 1620X3240 MM, 1000X3000 MM, 1200X2600 MM ET D'UNE ÉPAISSEUR PLUS FINE, JUSQU'À 3,5 MM, CONSERVANT LES PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES ET ESTHÉTIQUES PROPRES AU GRÈS CÉRAME. CETTE NOUVELLE TECHNIQUE A CONSIDÉRABLEMENT ÉLARGI LE CHAMP D'APPLICATION DU GRÈS CÉRAME ET A DONNÉ LIEU À UN POTENTIEL D'INNOVATION ÉNORME DANS LE DOMAINE DE LA CONSTRUCTION ET DE LA DÉCORATION INTÉRIEURE.

AVEC SON GRAND FORMAT ET SON ÉPAISSEUR RÉDUITE, LA PLAQUE EN GRÈS CÉRAME **COVERLAM**, 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: TRANSIT ÉLEVÉ, FAÇADES, INSTALLATIONS SANITAIRES, RÉNOVATION ET DÉCORATION D'INTÉRIEUR (PLANS DE TRAVAIL DE CUISINE, TABLES OU PLACARDS)



BENEFITS

VENTAJAS

VORTEILE

AVANTAGES



LIGEREZA  
LIGHTWEIGHT  
LÉGÈRETÉ  
GERINGES GEWICHT



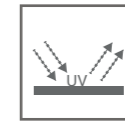
SUPERFICIE HIGIÉNICA Y RESISTENTE AL RAYADO  
HYGIENIC SURFACE AND SCRATCH RESISTANCE  
SURFACE HYGIÉNIQUE ET RESISTANCE AUX RAYURES  
HYGIENISCHE UND RITZHÄRTE



SUPERFICIE IMPERMEABLE  
WATERPROOF SURFACE  
SURFACE IMPERMÉABLE  
WASSERUNDURCHLÄSSIGE FLÄCHE



RESISTENCIA AL IMPACTO  
IMPACT RESISTENCE  
RÉSISTANCE À L'IMPACT  
STOSSFESTIGKEIT



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



RESISTENCIA AL DESGASTE  
WEAR RESISTANCE  
RÉSISTANCE À L'USURE  
VERSCHLEISSFESTIGKEIT



RESISTENCIA A LA FLEXIÓN  
FLEXURAL STRENGTH  
RÉSISTANCE À LA FLEXION  
BIEGEFESTIGKEIT



RESISTENCIA A LAS MANCHAS  
STAIN RESISTANCE  
RÉSISTANCE AUX TACHES  
FLECKENBESTÄNDIGKEIT



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



RESISTENCIA A LA HELADA  
FROST RESISTANCE  
RÉSISTANCE AU GEL  
FROSTBESTÄNDIGKEIT



RESISTENCIA QUÍMICA  
CHEMICAL RESISTANCE  
RÉSISTANCE CHIMIQUE  
CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT



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

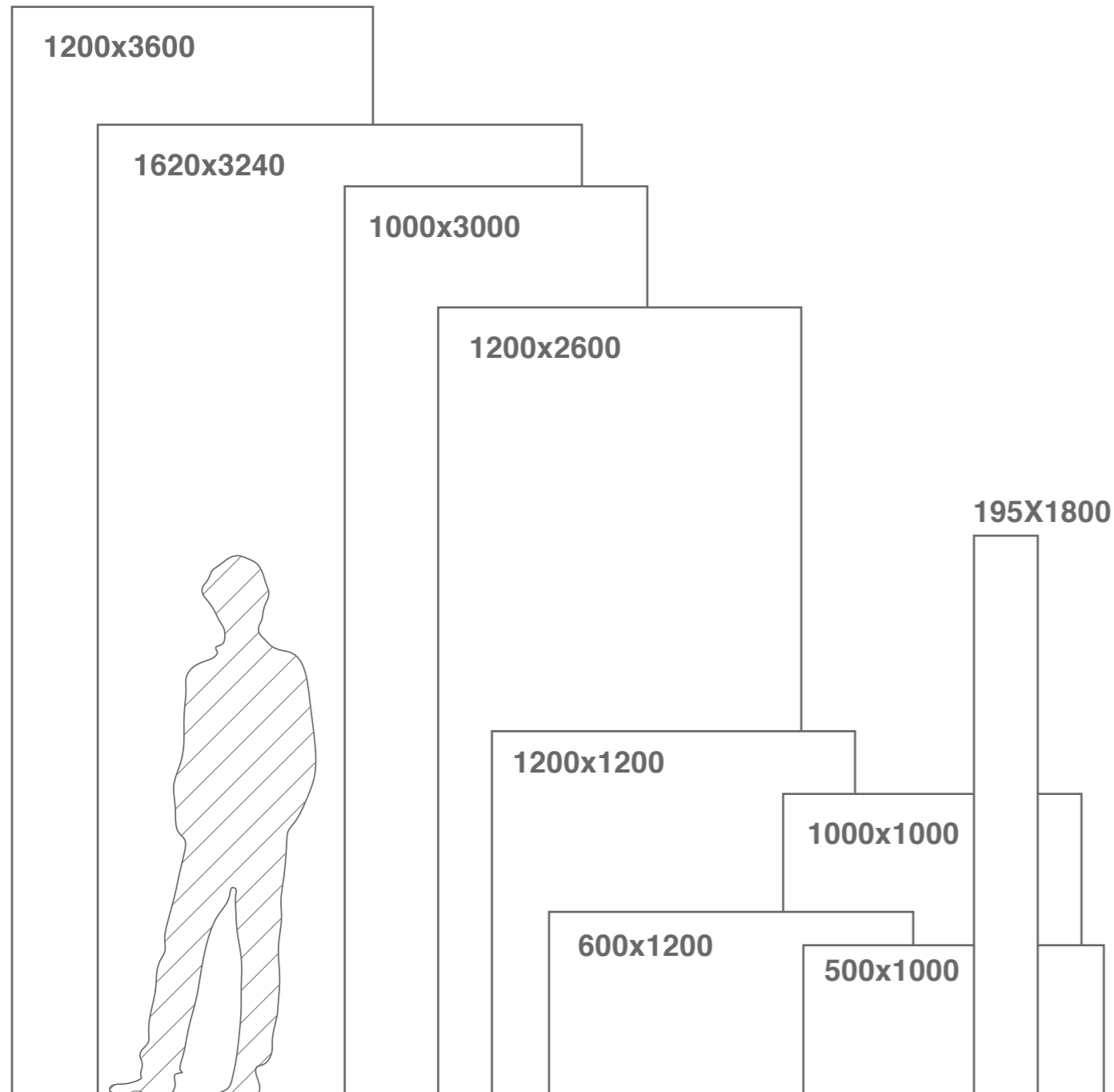


FORMAT  
THICKNESS

FORMATOS  
ESPESORES

FORMATE  
STÄRKE

FORMAT  
EPAISSEUR

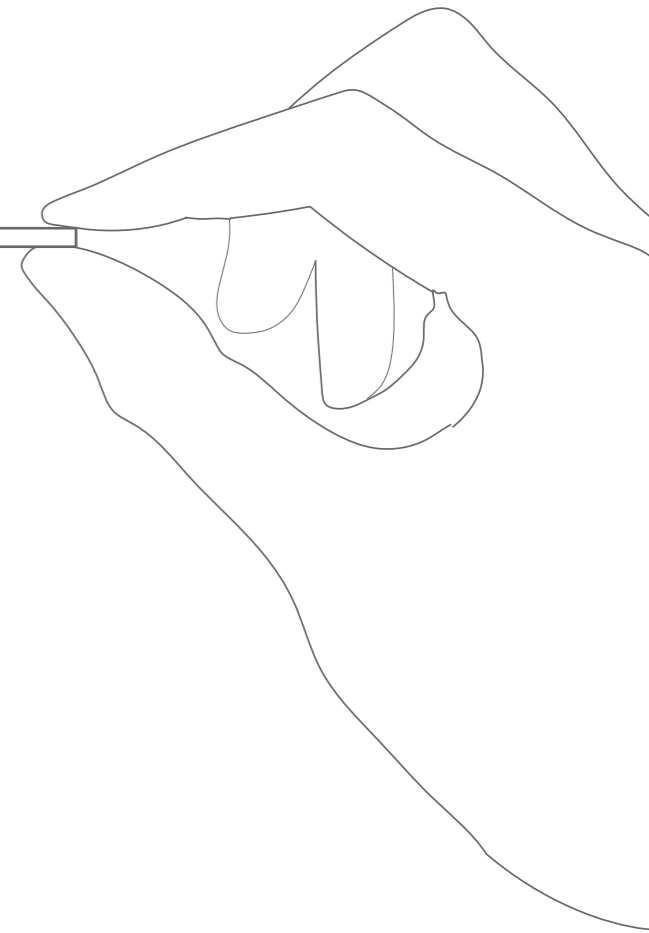


**3,5mm**

**5,6mm**

**10,5mm**

**12mm**



	FORMATOS / FORMAT / FORMAT / FORMATE								
ESPESORES THICKNESS EPAISSEUR STÄRKE	1200x3600 mm	1620x3240 mm	1000x3000 mm	1200x2600 mm	1200x1200 mm	1000x1000 mm	600x1200 mm	500x1000 mm	195x1800 mm
3,5mm			•	•		•		•	
5,6mm	•		•	•	•	•	•	•	•
10,5mm			•						
12mm		•							

	3,5mm	5,6mm	10,5mm	12mm
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 ARBEITSPLETTEN			•	•
RECOMENDACIONES RECOMMENDATIONS RECOMMANDATIONS EMPFEHLUNGEN				



# NOVEDADES NEW PRODUCTS NOUVEAUTÉS NEUHEITEN

## PALADIO 5,6MM

1200X3600MM / 1200X2600MM / 1200X1200MM / 600X1200MM

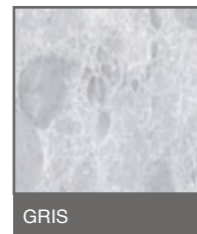


R9  
C1  
natural

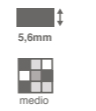


## QUIRINAL 5,6MM

1200X3600MM / 1200X2600MM / 1200X1200MM / 600X1200MM

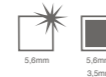
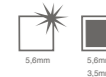


R9  
C1  
natural



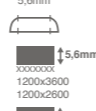
## NEXO 5,6MM / 3,5MM

1200X3600MM / 1200X2600MM / 1200X1200MM / 600X1200MM



R9  
C1  
natural  
3,5mm

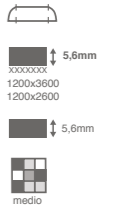
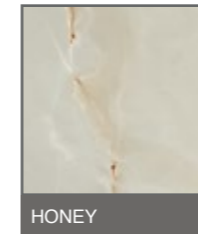
R10  
C2  
natural  
5,6mm



ESPORES THICKNESS EPAISSEUR STÄRKE		FORMATOS / FORMAT / FORMAT / FORMATE				
		1200x3600 mm	1000x3000 mm	1200x2600 mm	1200x1200 mm	600x1200 mm
3,5MM	ESTATUARIO BOOK NATURAL			●		
	NEXO NATURAL bco, bge, gris, negro			●		
5,6MM	CALACATA BOOK NATURAL y PULIDO		●	●		
	DUOMO NATURAL y PULIDO	●		●	●	●
	ESTATUARIO BOOK PULIDO			●		
	NEXO NATURAL y PULIDO bco, bge, gris, negro	●		●	●	●
	ONICE blanco y honey	●		●	●	●
	PALADIO NATURAL y PULIDO	●		●	●	●
QUIRINAL NATURAL y PULIDO blanco, gris	●		●	●	●	

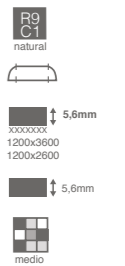
## ONICE 5,6MM

1200X3600MM / 1200X2600MM / 1200X1200MM / 600X1200MM



## DUOMO 5,6MM

1200X3600MM / 1200X2600MM / 1200X1200MM / 600X1200MM

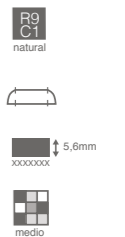


## CALACATA BOOK 5,6MM

1200X2600MM / 1000X3000MM

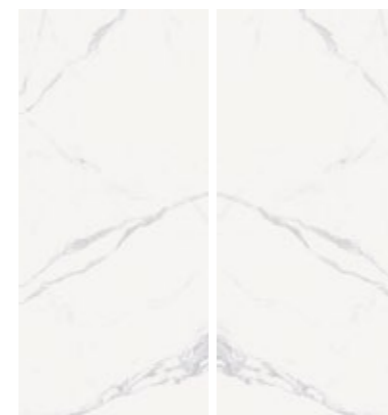


CALACATA BOOK 1000X3000mm

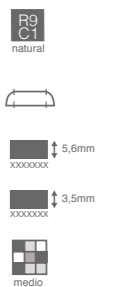
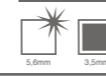


## ESTATUARIO BOOK 5,6MM / 3,5MM

1200X2600MM



ESTATUARIO BOOK 1200X3600mm





**CALACATA BOOK** 5,6 MM

01 COVERLAM CALACATA BOOK MATCH PULIDO 1000X3000 MM / COVERLAM CALACATA MIX PULIDO 1000X3000 MM  
 COVERLAM CALACATA PULIDO 1200X1200 MM



CALACATA BOOK A

CALACATA BOOK B

**1200X2600 MM | 5,6MM**

- BOOK A PULIDO 78CLP4A (60-90)
- BOOK A NATURAL 78CL47A (60-85)
- BOOK B PULIDO 78CLP4B (60-90)
- BOOK B NATURAL 78CL47B (60-85)

**1000X3000 MM | 5,6MM**

- BOOK A PULIDO 78CLA41 (50-90)
- BOOK A NATURAL 78CL41A (50-85)
- BOOK B PULIDO 78CLB41 (50-90)
- BOOK B NATURAL 78CL41B (50-85)







**DUOMO** 5,6MM

COVERLAM DUOMO PULIDO 1200X3600 MM  
COVERLAM DUOMO NATURAL 1200X1200 MM



**DUOMO**

**1200X3600 MM | 5,6MM**  
NATURAL 80DU41E (75-40)  
PULIDO 80DU41P (75-60)

**1200X1200 MM | 5,6MM**  
NATURAL 80DU43E (93-60)  
PULIDO 80DU43P (93-75)

**1200X2600 MM | 5,6MM**  
NATURAL 78DU47E (60-60)  
PULIDO 78DU47P (60-80)

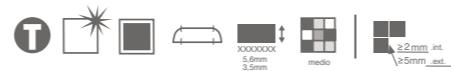
**600X1200 MM | 5,6MM**  
NATURAL 80DU44E (95-60)  
PULIDO 80DU44P (95-70)



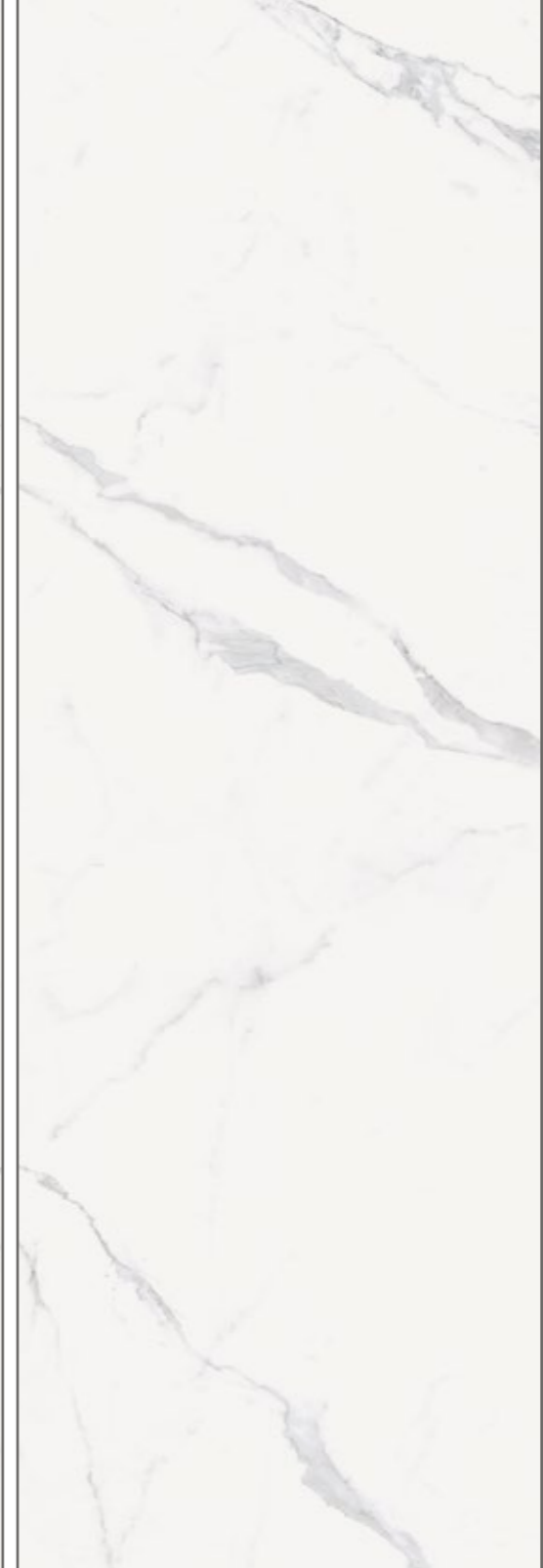


ESTATUARIO BOOK 5,6 MM / 3,5MM

01 COVERLAM ESTATUARIO BOOK PULIDO 1200X2600 MM / COVERLAM ESTATUARIO PULIDO 1200X2600 MM  
COVERLAM ESTATUARIO PULIDO 1200X1200 MM



ESTATUARIO BOOK A



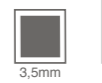
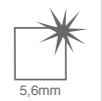
ESTATUARIO BOOK B

1200X2600 MM | 5,6MM

BOOK A PULIDO 78ES4AP (60-90)  
BOOK B PULIDO 78ES4BP (60-90)

1200X2600 MM | 3,5MM

BOOK A NATURAL 78ES-4A (60-75)  
BOOK B NATURAL 78ES-4B (60-75)

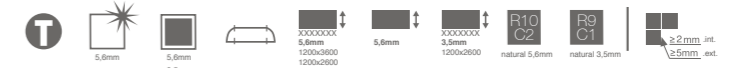






# NEXO<sup>3,5MM / 5,6MM</sup>

01 COVERLAM NEXO GRIS PULIDO 1200X2600 MM / COVERLAM NEXO GRIS PULIDO 1200X1200 MM  
 COVERLAM NEXO GRIS NATURAL 1200X3600 MM / COVERLAM NEXO GRIS NATURAL 1200X1200 MM



**1200X3600 MM | 5,6MM**  
 BLANCO NAT. 80NX41E (75-40)  
 BLANCO PUL. 80NX41P (75-60)  
 BEIGE NAT. 80NX71E (75-40)  
 BEIGE PUL. 80NX71P (75-60)  
 GRIS NAT. 80NX31E (75-40)  
 GRIS PUL. 80NX31P (75-60)  
 NEGRO NAT. 80NX91E (75-40)  
 NEGRO PUL. 80NX91P (75-60)

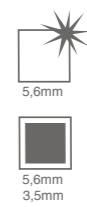
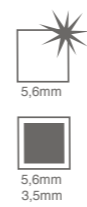
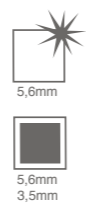
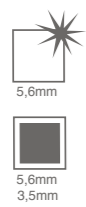
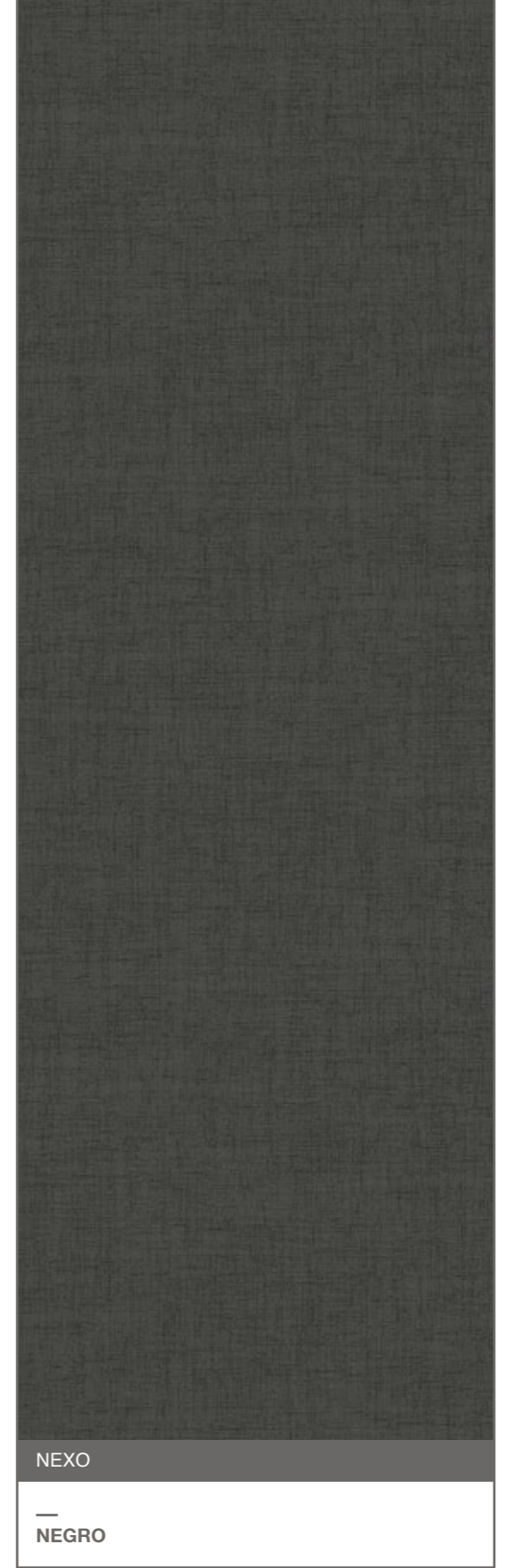
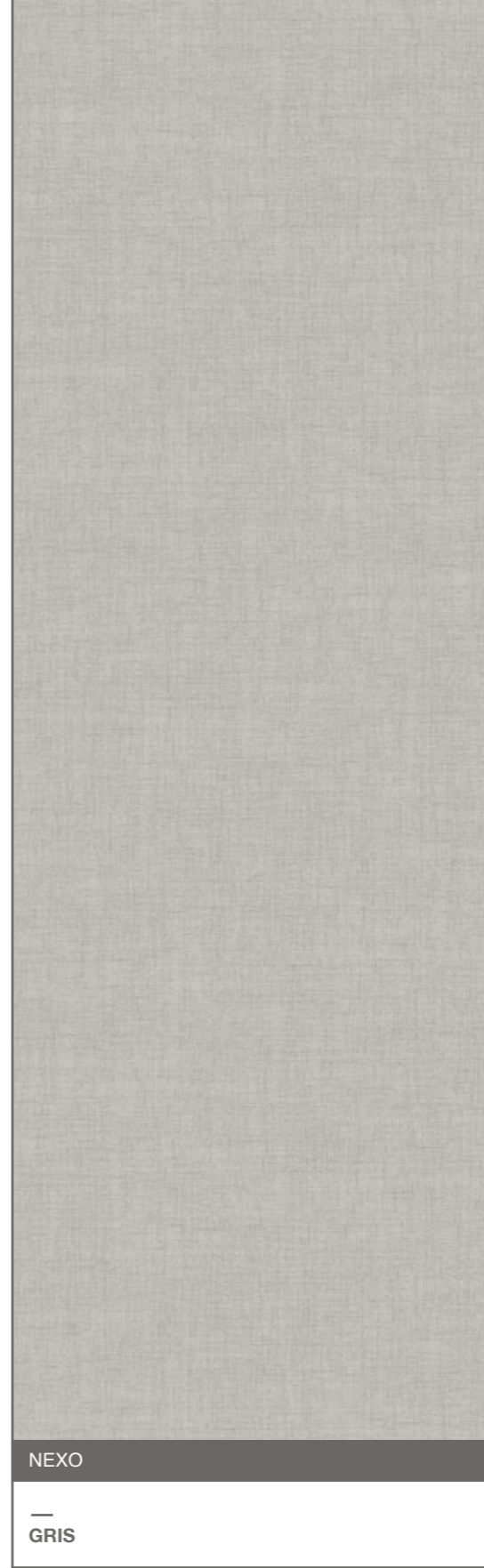
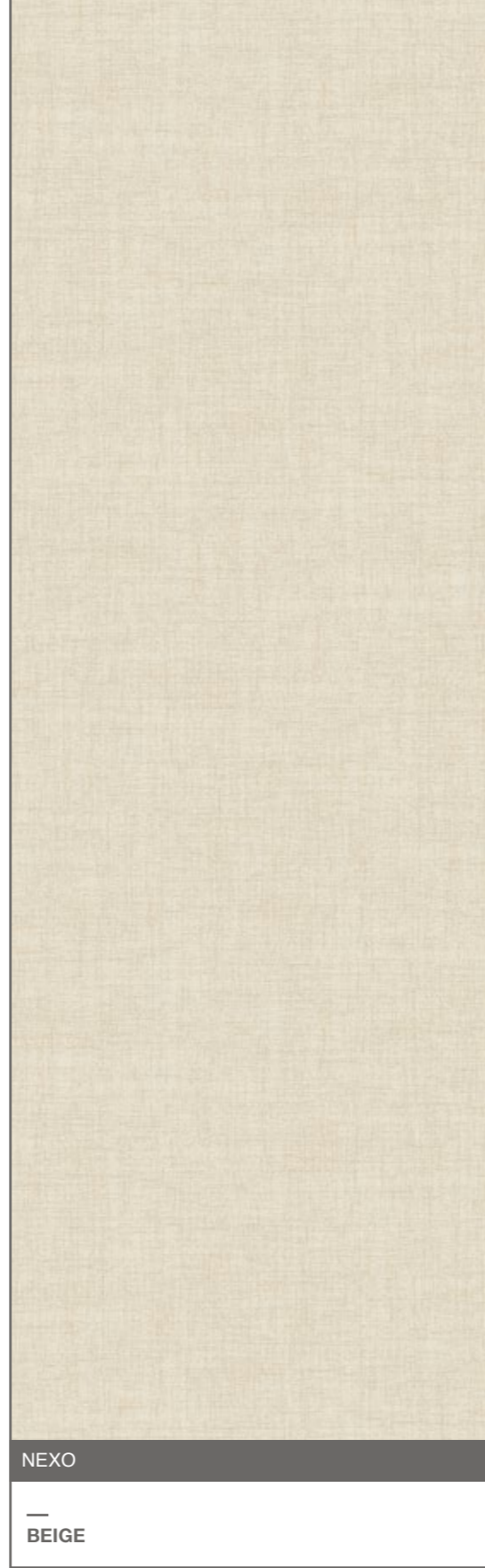
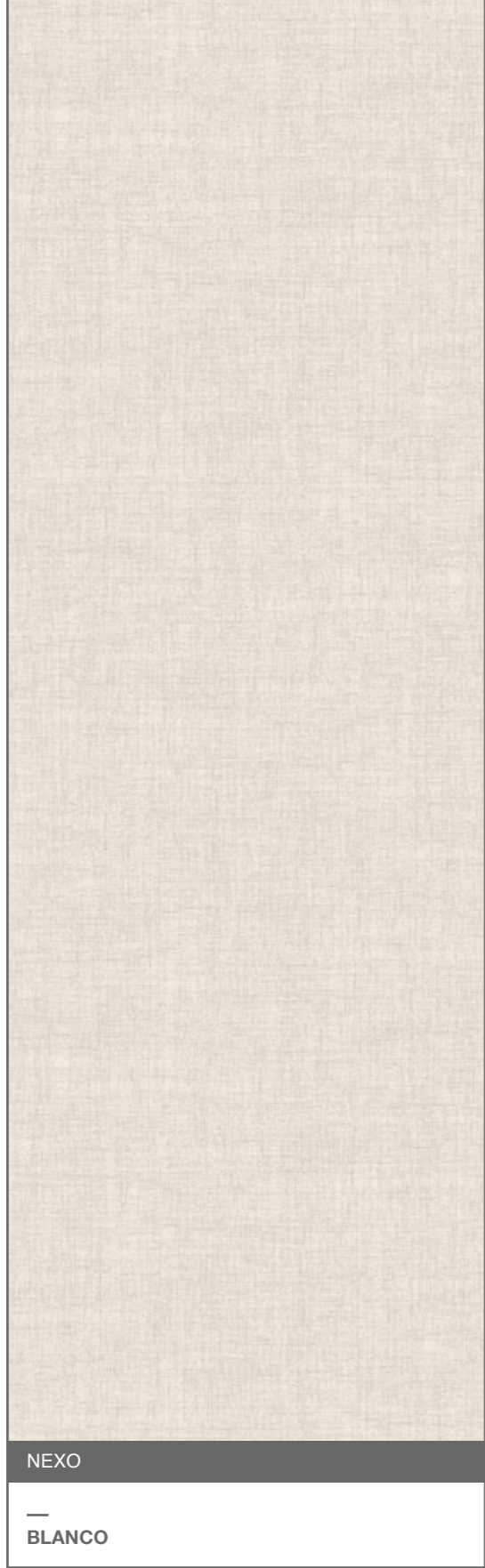
**1200X2600 MM | 5,6MM**  
 BLANCO NAT. 78NX47E (60-60)  
 BLANCO PUL. 78NX47P (60-80)  
 BEIGE NAT. 78NX77E (60-60)  
 BEIGE PUL. 78NX77P (60-80)  
 GRIS NAT. 78NX37E (60-60)  
 GRIS PUL. 78NX37P (60-80)  
 NEGRO NAT. 78NX97E (60-60)  
 NEGRO PUL. 78NX97P (60-80)

**1200X1200 MM | 5,6MM**  
 BLANCO NAT. 80NX43E (93-60)  
 BLANCO PUL. 80NX43P (93-75)  
 BEIGE NAT. 80NX73E (93-60)  
 BEIGE PUL. 80NX73P (93-75)  
 GRIS NAT. 80NX33E (93-60)  
 GRIS PUL. 80NX33P (93-75)  
 NEGRO NAT. 80NX93E (93-60)  
 NEGRO PUL. 80NX93P (93-75)

**600X1200 MM | 5,6MM**  
 BLANCO NAT. 80NX44E (95-60)  
 BLANCO PUL. 80NX44P (95-70)  
 BEIGE NAT. 80NX74E (95-60)  
 BEIGE PUL. 80NX74P (95-70)  
 GRIS NAT. 80NX34E (95-60)  
 GRIS PUL. 80NX34P (95-70)  
 NEGRO NAT. 80NX94E (95-60)  
 NEGRO PUL. 80NX94P (95-70)

**1200X2600 MM | 3,5MM**  
 BLANCO NAT. 78NX-47 (60-50)  
 BEIGE NAT. 78NX-77 (60-50)  
 GRIS NAT. 78NX-37 (60-50)  
 NEGRO NAT. 78NX-97 (60-50)









ONICE<sup>5,6 MM</sup>

01 COVERLAM ONICE PULIDO 1200X3600 MM  
COVERLAM ONICE PULIDO 1200X1200 MM



ONICE

HONEY



ONICE

BLANCO

1200X3600 MM | 5,6MM

HONEY PULIDO 80ON71P (75-60)  
BLANCO PULIDO 80ON41P (75-60)

1200X2600 MM | 5,6MM

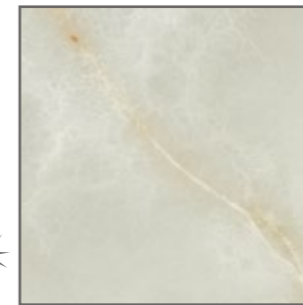
HONEY PULIDO 78ON77P (60-80)  
BLANCO PULIDO 78ON47P (60-80)

1200X1200 MM | 5,6MM

HONEY PULIDO 80ON73P (93-75)  
BLANCO PULIDO 80ON43P (93-75)

600X1200 MM | 5,6MM

HONEY PULIDO 80ON74P (95-70)  
BLANCO PULIDO 80ON44P (95-70)







**PALADIO**<sup>5,6MM</sup>

COVERLAM PALADIO NATURAL 1200X3600 MM / COVERLAM PALADIO PULIDO 1200X3600 MM  
COVERLAM PALADIO NATURAL 1200X1200 MM



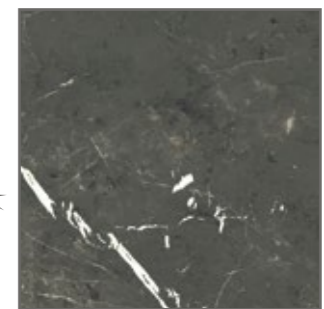
**PALADIO**

**1200X3600 MM | 5,6MM**  
NATURAL 80PD21E (75-40)  
PULIDO 80PD21P (75-60)

**1200X1200 MM | 5,6MM**  
NATURAL 80PD23E (93-60)  
PULIDO 80PD23P (93-75)

**1200X2600 MM | 5,6MM**  
NATURAL 78PD27E (60-60)  
PULIDO 78PD27P (60-80)

**600X1200 MM | 5,6MM**  
NATURAL 80PD24E (95-60)  
PULIDO 80PD24P (95-70)







QUIRINAL  
—  
BLANCO

QUIRINAL  
—  
GRIS

QUIRINAL 5,6MM

01 COVERLAM QUIRINAL GRIS PULIDO 1200X2600 MM  
COVERLAM QUIRINAL GRIS NATURAL 1200X1200 MM



1200X3600 MM | 5,6MM

BLANCO NATURAL 80QR41E (75-40)  
BLANCO PULIDO 80QR41P (75-60)  
GRIS MATE 80QR31E (75-40)  
GRIS PULIDO 80QR31P (75-60)

1200X1200 MM | 5,6MM

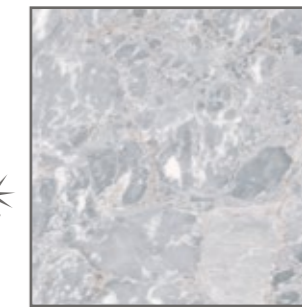
BLANCO NATURAL 80QR43E (93-60)  
BLANCO PULIDO 80QR43P (93-75)  
GRIS MATE 80QR33E (93-60)  
GRIS PULIDO 80QR33P (93-75)

1200X2600 MM | 5,6MM

BLANCO NATURAL 78QR47E (60-60)  
BLANCO PULIDO 78QR47P (60-80)  
GRIS MATE 78QR37E (60-60)  
GRIS PULIDO 78QR37P (60-80)

600X1200 MM | 5,6MM

BLANCO NATURAL 80QR44E (95-60)  
BLANCO PULIDO 80QR44P (95-70)  
GRIS MATE 80QR34E (95-60)  
GRIS PULIDO 80QR34P (95-70)





# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

COVERLAM																			
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 10545-6	UNE-EN ISO 10545-12 R-HE*	NORMA DIN 51 130	NORMA ASTM-C1028-96 ASTM-C1028-96		UNE-ENV 12633/2003	NORMA BS 7976-2-2002 PTV WET 4S	UNE-EN 13501-1	
		A-L*	A-P*	A*/B*									FD	FW					
3,5	ESTATUARIO	(NATURAL)	< 0,1%	>90 N/MM2*	0,7	RESISTE	5		UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R-9	>0,6	>0,6	CLASE 1	-	A2-s1, d0
	NEXO	(NATURAL) BLANCO, BEIGE, GRIS, NEGRO	< 0,1%	>90 N/MM2*	0,8	RESISTE	5		UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R-9	>0,6	>0,6	CLASE 1	-	A2-s1, d0
5,6	NEXO	(NATURAL) BLANCO, BEIGE, GRIS, NEGRO	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5		UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R-10	>0,6	>0,6	CLASE 2	-	A2-s1, d0
	NEXO	(NATURAL) BLANCO, BEIGE, GRIS, NEGRO	< 0,1%	>50 N/MM2**	0,7	RESISTE	5		UA	UA	ULA	≤175 MM <sup>3</sup>	RESISTE	R-10	>0,6	>0,6	CLASE 2	-	A1
	NEXO	(PULIDO) BLANCO, BEIGE, GRIS, NEGRO	< 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
	NEXO	(PULIDO) BLANCO, BEIGE, GRIS, NEGRO	< 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
	PALADIO	(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	-	A1
	PALADIO	(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
	PALADIO	(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
	QUIRINAL	(NATURAL) BLANCO, GRIS	< 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	-	A2-s1, d0
	QUIRINAL	(NATURAL) BLANCO, GRIS	< 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	-	A1
	QUIRINAL	(PULIDO) BLANCO, GRIS	< 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
QUIRINAL	(PULIDO) BLANCO, GRIS	< 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	

\*DIMENSIONES DE LA MUESTRA 40X100 MM / SAMPLE DIMENSIONS 40X100 MM / \*\*DIMENSIONES DE LA MUESTRA 200X300 MM / SAMPLE DIMENSIONS 200X300 MM

\*DIMENSIONS DE L'ECHANTILLON 40X100 MM / ABMESSUNG DES MUSTERS 40X100 MM / \*\*DIMENSIONS DE L'ECHANTILLON 200X300 MM / ABMESSUNG DES MUSTERS 200X300 MM

## EMBALAJE PACKING LIST SPÉCIFICATIONS D'EMBALLAGE VERPACKUNGSDATEN

MEDIDA CM MEASURE CM	N° PZAS/CAJA PCS/BOX	M2/PIEZA M2/PCS	M2/CAJA M2/BOX	KG/PIEZA KG/PCS	KG/CAJA KG/BOX	N° PZAS/PALLET PCS/PALLET	CAJAS/PALLET BOXES/PALLET	M2/PALLET M2/PALLET	KG/PALLET KG/PALLET
1200x3600 - 5,6MM	13	4,32	56,16	60,48	786,24	-	-	-	-
1200x2600 - 3,5MM	-	3,12	-	27,60	-	20	-	62,40	552,00
1200x2600 - 5,6MM	-	3,12	-	49,95	-	13	-	40,56	649,35
1000x3000 - 3,5MM	-	3	-	27,50	-	20	-	60,00	550,00
1000x3000 - 5,6MM	-	3	-	47,98	-	13	-	39,00	623,74
1200x1200 - 5,6MM	2	-	2,88	-	40,32	-	25	72,00	1008,00

## SIMBOLOGÍA SYMBOLS SYMBOLES SYMBOLE

	<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</b> MATT <b>MAT</b> MATT
	<b>BRILLO</b> GLOSSY <b>BRILLANT</b> GLÄNZEND
	<b>RECTIFICADO</b> RECTIFIED <b>RECTIFIÉ</b> KALIBRIERT
	<b>RELIEVE</b> RELIEF <b>RELIEFS</b> RELIEFFLIESEN
	<b>PIEZA ESPECIAL</b> SPECIAL PIECE <b>PIÈCES SPÉCIALES</b> FORMTEIL
	<b>JUNTA MINIMA RECOMENDADA</b> MINIMUM JOINT RECOMMENDED <b>EMPFOHLENE FUGENMINDESTBREITE</b> LARGEUR MINIMUM DE JOINT RECOMMANDÉE
	<b>ESPESOR</b> THICKNESS <b>ÉPAISSEUR</b> DICKE
	<b>ESPESOR</b> THICKNESS <b>ÉPAISSEUR</b> DICKE



# GRESPANIA

CERAMICA

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  
MAIL@GRESPANIA.COM  
WWW.GRESPANIA.COM

