

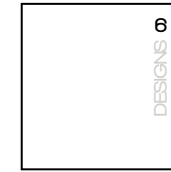
# LUNEVILLE

NATURAL MATT MATE

P V2

R<sub>11</sub> N<sub>R</sub> O

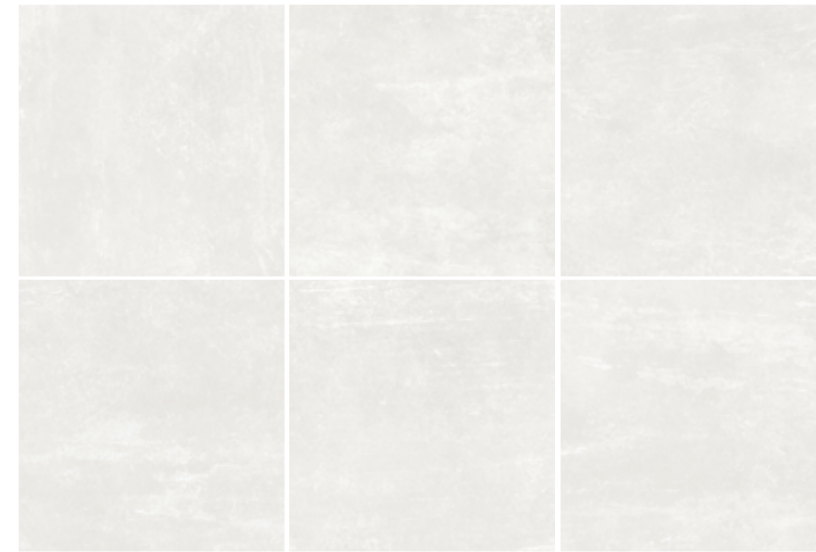
FORMATOS SIZES FORMATS



60x60 24"x24"  
 □ NATURAL M 13  
 ○ NATURAL M 11



45x45 18"x18"  
 ○ NATURAL M 9



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
 TECHNICAL SPECIFICATIONS SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



CUMPLE



0,1 %



PEI 3/4



45 / 60



RESISTE



RESISTE



RESISTE



UA



C5



C1 / R9



Luneville Pearl.



Luneville Gray.



Luneville Linen.



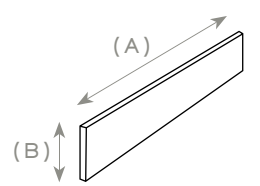
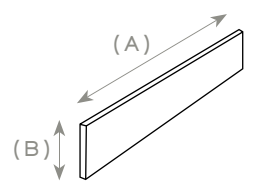
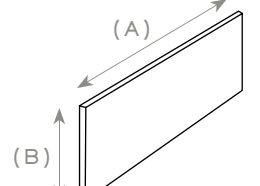
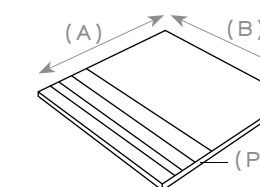
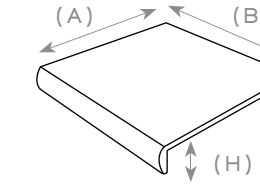
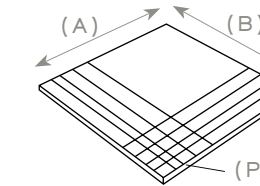
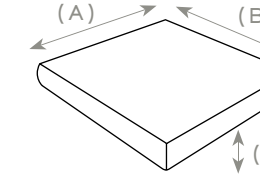
Luneville Sand.

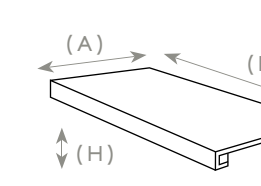
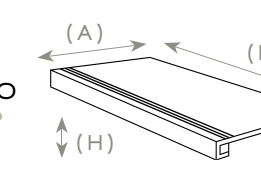
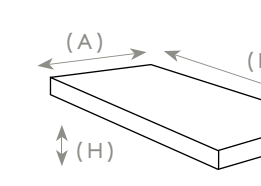
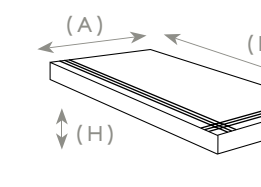
# TAU

Pavimento Floor tile Sol Luneville Pearl 60x60.





Producto - Formato Product - Format	75x75	60x60 30x60	45x45	22x85
<b>RODAPIÉ ROMO</b> ROUND SKIRTING 	<b>9X75 P7</b> PZ/CJ 10 KG/CJ 17,00 (A) 75 cm (B) 9 cm	<b>9X60 P6</b> PZ/CJ 18 KG/CJ 24,12 (A) 60 cm (B) 9 cm	<b>9X45 P2</b> PZ/CJ 22 KG/CJ 19,36 (A) 45 cm (B) 9 cm	<b>7X85 P6</b> PZ/CJ 22 KG/CJ 25,50 (A) 85 cm (B) 7 cm
<b>RODAPIÉ CORTADO</b> SHARP EDGE SKIRTING 	<b>9X75 P6</b> PZ/CJ 10 KG/CJ 17,00 (A) 75 cm (B) 9 cm	<b>9X60 P5</b> PZ/CJ 18 KG/CJ 24,12 (A) 60 cm (B) 9 cm	<b>9X45 P2</b> PZ/CJ 22 KG/CJ 19,36 (A) 45 cm (B) 9 cm	
<b>TABICA / CONTRAHUELLA</b> RISER 	<b>15X75 P11</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 16,15 (A) 75 cm (B) 15 cm	<b>15X60 P10</b> PZ/CJ 10 KG/CJ 21,50 (A) 60 cm (B) 15 cm	<b>15X45 P6</b> PZ/CJ 10 KG/CJ 19,00 (a) 45 cm (b) 15 cm	
<b>PELDAÑO</b> STEP 	<b>30X75 P24</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 33,60 (A) 30 cm (B) 75 cm (P) 0,2 cm	<b>30X60 P19</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 22,60 (A) 30 cm (B) 60 cm (P) 0,2 cm	<b>30X45 P12</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 17,00 (a) 30 cm (b) 45 cm (p) 0,2 cm	
<b>PELDAÑO ESPECIAL</b> SPECIAL STEP 	<b>30X75 P27</b> PZ/CJ 3 KG/CJ 19,80 (A) 29,6 cm (B) 75 cm (H) 3 cm	<b>30X60 P24</b> PZ/CJ 3 KG/CJ 11,50 (A) 30 cm (B) 60 cm (H) 3 cm	<b>30X45 P19</b> PZ/CJ 3 KG/CJ 13,00 (A) 30 cm (B) 45 cm (H) 3 cm	
<b>ÁNGULO</b> ANGLE 	<b>30x30 P25</b> PZ/CJ 10 KG/CJ 10,00 (A) 30 cm (B) 30 cm (P) 0,2 cm	<b>30X30 P24</b> PZ/CJ 15 KG/CJ 24,00 (A) 30 cm (B) 30 cm (pP) 0,2 cm	<b>30X30 P19</b> PZ/CJ 15 KG/CJ 24,00 (A) 30 cm (B) 30 cm (P) 0,2 cm	
<b>ÁNGULO ESPECIAL</b> SPECIAL ANGLE 	<b>30X30 P32</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 8,00 (A) 30 cm (B) 30 cm (H) 3 cm	<b>30X30 P31</b> PZ/CJ 4 KG/CJ 8,00 (A) 30 cm (B) 30 cm (H) 3 cm	<b>30X30 P33</b> PZ/CJ 4 KG/CJ 8,00 (A) 30 cm (B) 30 cm (H) 3 cm	

PRODUCTO - FORMATO PRODUCT - FORMAT	75x75	60x60 30x60	45x45
<b>TOP TOP</b> 	<b>30X75 P40</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 33,60 (A) 30 cm (B) 75 cm (H) 3 cm	<b>30X60 P33</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 22,60 (A) 30 cm (B) 60 cm (H) 3 cm	<b>30X90 P44</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 36 (A) 30 cm (B) 90 cm (H) 3 cm
<b>TOP RANURADO</b> GROOVED TOP 	<b>30X75 P40</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 33,60 (A) 30 cm (B) 75 cm (H) 3 cm	<b>30X60 P33</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 22,60 (A) 30 cm (B) 60 cm (h) 3 cm	<b>30X90 P44</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 36 (A) 30 cm (B) 90 cm (H) 3 cm
<b>DOBLE TOP</b> DOUBLE TOP 	<b>30X75 P45</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 33,60 (A) 30 cm (B) 75 cm (H) 3 cm	<b>30X60 P43</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 22,60 (A) 30 cm (B) 60 cm (H) 3 cm	<b>30X90 P47</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 36 (A) 30 cm (B) 90 cm (H) 3 cm
<b>DOBLE TOP RANURADO</b> GROOVED DOUBLE TOP 	<b>30X75 P45</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 33,60 (A) 30 cm (B) 75 cm (H) 3 cm	<b>30X60 P43</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 22,60 (A) 30 cm (B) 60 cm (H) 3 cm	<b>30X90 P47</b> PZ/CJ 6 KG/CJ 36 (A) 30 cm (B) 90 cm (H) 3 cm



PIEZAS ESPECIALES DISPONIBLES PARA TODAS NUESTRAS SERIES DE PORCELÁNICO TÉCNICO O DE MASA COLOREADA.  
PARA NUESTRAS SERIES DE PORCELÁNICO ESMALTADO, CONSULTAR DISPONIBILIDAD.  
SPECIAL PIECES AVAILABLE FOR ALL OUR TECHNICAL PORCELAIN COLLECTIONS.  
CHECK AVAILABILITY FOR OUR GLAZED PORCELAIN COLLECTIONS.

PORCELÁNICO / PORCELAIN / GRÈS CÉRAMÉ							
Formato Format	Espesor Thickness (mm)	Piezas / caja Pieces / box	m²/caja Sq.mt. / box	Cajas/palet Boxes / pallet	m²/palet Sq.mt. / pallet	Kg/caja Kg / box	Kg/palet Kg/ pallet
22x85	○ 10	9	1,69	45	76,05	31,55	1439,75
15x60	○ 10	11	1	60	60,00	20,55	1253
30x30	○ 8	16	1,44	60	86,40	25,50	1550
40x40	□ 9	8	1,30	48	62,40	27	1316
40x40	○ 9	8	1,30	48	62,40	27	1316
45x45	○ 9	6	1,22	52	63,44	24,81	1310,12
60x60	□ 10,3	4	1,44	30	43,2	30	920
60x60	○ 10,3	4	1,44	30	43,2	30	920
75x75	□ 11	3	1,69	30	50,7	42,80	1304
30,3x61,3	○ 9	7	1,3	40	52	26	1040
30x60	□ 9	7	1,26	40	50,4	24,1	984
22,4x11,2	○ 8	26	0,65	98	63,70	13,20	1313,60
23,5x40,5	○ 8,5	11	1,05	52	54,60	25	1320
48x32	○ 8,5	10	1,31	32	41,92	25,46	834,72
40x60	○ 8,5	6	1,45	40	58	26	1060

GRES PASTA ROJA / RED BODY FLOOR TILE / GRÈS PÂTE ROUGE							
Formato Format	Espesor Thickness (mm)	Piezas / caja Pieces / box	m²/caja Sq.mt. / box	Cajas/palet Boxes / pallet	m²/palet Sq.mt. / pallet	Kg/caja Kg / box	Kg/palet Kg/ pallet
45x45	○ 9,5	7	1,42	52	73,84	25,50	1346

REVESTIMIENTO PASTA BLANCA / WHITE BODY WALL TILE / FAÏENCE PÂTE BLANCHE								
Serie Collection	Formato Format	Espesor Thickness (mm)	Piezas / caja Pieces / box	m²/caja Sq.mt. / box	Cajas/palet Boxes / pallet	m²/palet Sq.mt. / pallet	Kg/caja Kg / box	Kg/palet Kg/ pallet
Disponibles Available	25x75	○ 10	6	1,13	48	54,24	19	912
Disponibles Available	30,3x60,5	○ 9	7	1,28	60	76,80	20,6	1256
Disponibles Available	20x60	○ 8,5	9	1,08	80	86,40	17,9	1452
Disponibles Available	25x50	○ 8,5	14	1,75	48	84	24,50	1196
Disponibles Available	20x45,2	○ 8,5	17	1,54	55	84,7	23,9	1334,50
Portofino Positano	7,5x30	○ 8,5	25	0,56	121	67,76	9	1109

MOSAICOS Y DECORACIONES MOSAICS AND DECORS							
Nombre Name	Formato Format	Piezas / caja Pieces / box	Kg/caja Kg / box	Nombre Name	Formato Format	Piezas / caja Pieces / box	Kg/caja Kg / box
CORTEN MOSAICO	30x30	10	15	FOREVER MOSAICO	30X30	10	15
KEMBERG MOSAICO	30x30	10	20,25	CORTEN WALL LISTELO BLEND	4X60,5	10	5,60
ALMA MOSAICO	30x30	14	23,5	MODUL LISTELO	4,5X60,5	10	5,60
ADRIENNA	30X30	16	23,5	BETON WALL LISTELO	4X60,5	10	5,60
AMARANTA	30X30	16	23,5	BELLEY	7x60,5	18	12
MARENA	30X30	16	23,5	KALA LISTELO CINTAS RED/BLUE	4X60	10	5,60
PERFIL PLATA MATE	1X75	10	2	KALA LISTELO AIR RED/BLUE	4X60	10	5,60
PERFIL PLATA BRILLO	1X75	10	2	KALA LISTELO CINTAS-A	5X60,5	10	7,60
PERFIL ORO MATE	1X75	10	2	KALA LISTELO CINTAS-B	5X60,5	10	7,60
CENEFA PLATA	2,5X75	12	4,58	KALA LISTELO SIK	5X60,5	10	7,60
CENEFA ORO	2,5X75	12	4,58	ADELE IVOIRE LISTELO	4X60	10	5,60
CENEFA BRONCE	2,5X75	12	4,58	LISTELO PICAS ORO	2,5X60	8	2,30
GOREME REL. BIEL LISTELO METAL	3x75	12	6,2	ADELE PERLE LISTELO	4X60	10	5,60
KEMBERG WALL LISTELO	5x75	10	7,3	LISTELO PICAS PLATA	2,5X60	8	2,30
KEMBERG WALL LISTELO STEEL	4x75	10	5,7	ALMA LISTELO SILVER	2,5X60	8	2,30
KEMBERG WALL LISTELO CIRCUIT	5x75	10	7,3	ALMA LISTELO GRIS	2,5X60	8	2,30
TOTEM WALL LISTELO	4x75	10	5,7	ALMA LISTELO NEGRO	2,5X60	8	2,30
TOTEM WALL LISTELO ALPES	4x75	10	5,7	ALMA LISTELO KHAN	4X60	10	5,60
YAIZA LISTELO	3x75	15	6,4	ALMA LISTELO GOBI	4X60	10	5,60
SUN LISTELO	4X75	10	5,70	LISTELO CIRCULOS PLATA	2,5X60	8	2,30
NERAC	8x75	20	18	LISTELO CIRCULOS ORO	2,5X60	8	2,30
INDIA LISTELO	5X60,5	10	7,60	GRETA LISTELO ARGENT	2,5X60	8	2,30
PERFIL PLATA MATE	1X60,5	10	1,68	PERONNE	6x60	16	9,5
PERFIL PLATA BRILLO	1X60,5	10	1,68	LISTELO ACERO MATE	1,5X60	15	3
PERFIL ORO MATE	1X60,5	10	1,68	LIA BLANCO/GRIS LISTELO	4X60	10	5,60
BETON WALL LISTELO CESAR	4X60,5	10	5,60	LIA GRIS LISTELO LIGNES	4X60	10	5,60
TABRIZ LISTELO DECOR	5X60,5	10	7,60				

# TECHNICAL FEATURES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS  
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ensayo	Norma de Ensayo UNE-EN ISO	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo B1a)	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo B1b)	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo B1a)	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo B1b)
		P Pcb Pfb	P*	G	W
<b>CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES / DIMENSION / MASGENAUIGKEIT / DIMENSIONS / DIMENSIONS</b>					
Desviación (%) Ortogonalidad (%) Rectitud (%) Rectitud (%) Rectitud (%)	10.545.2	+ 0.60	+ 0.60	± 0.60	+ 0.5
Grasor (%) Spessore (%) Stärke (%) Thickness (%) Épaisseur (%)	10.545.2	± 5	± 5	± 5	± 10
Curvatura (%) Planarità (%) Ebenförmigkeit (%) Surface flatness (%) Caukure (%)	10.545.2	+ 0.50	+ 0.50	± 0.50	+ 0.50 / - 0.30
<b>PROPIEDADES FÍSICAS / PROPETÀ FSICHE / PHYSIKALISCHE ANFORDERUNGEN / PHYSICAL CHARACTERISTICS / PROPETÉS FSQUES</b>					
Absorción agua (%) Assorbimento d'acqua (%) Wasseraufnahme (%) Water absorption (%) Absorption d'eau (%)	10.545.3	E < 0.5	0.5 < E < 3.0	3.0 < E < 6.0	E > 10.0
<b>RESISTENCIA LA FLEXIÓN / RESISTENZALA FLESSIONE / BIEGEFESTIGKEIT / BENDING STRENGTH / RÉSISTANCE À LA FLEXION</b>					
• Carga de Ruptura (Nw) • Carico di rottura (Nw) • Bruchfestigkeit (Nw) • Weight breaking load (Nw) • Charge de rupture (Nw)	10.545.4	Mínimo 1300 (e ≥ 7.5 mm) Mínimo 700 (e < 7.5 mm)	Mínimo 1100 N (e ≥ 7.5 mm) Mínimo 700 N (e < 7.5 mm)	Mínimo 1000 (e ≥ 7.5 mm) Mínimo 800 (e < 7.5 mm)	Mínimo 800 (e < 7.5 mm) Mínimo 200 (e < 7.5 mm)
• Módulo de Ruptura (Nw/mm²) • Modulo di rottura (Nw/mm²) • Biegefestigkeit (Nw/mm²) • Modulus of rupture (Nw/mm²) • Module de rupture (Nw/mm²)	10.545.4	Mínimo 35	Mínimo 30	Mínimo 22	Mínimo 15 Mínimo 12 (e < 7.5)
Resistencia al Impacto (Coeficiente de Restitución) Resistenza d'impatto Stoßfestigkeit Resistance to impact Résistance au choc	10.545.5	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible
Resistencia Abrasión Profunda: Baldosas no Esmaltadas (U.G.L.) Resistenza all'abrasione profonda (U.G.L.) Tiefenverschleißfestigkeit: Unglasierte Fliesen (U.G.L.) Deep abrasion resistance: Unglazed tiles (U.G.L.) Résistance à l'abrasion profonde: Carreaux non émaillés (U.G.L.)	10.545.6	Máx. 175 mm³			
Resistencia Abrasión Superficial: Baldosas Esmaltadas (FE) Resistenza all'abrasione della superficie (FE) Indicado por el fabricante Oberflächenschleiffestigkeit: Glasierte Fliesen (FE) Surface abrasion resistance: Glazed tiles (FE) Résistance à l'abrasion sur la superficie: Carreaux émaillés (FE)	10.545.7	Indicado por el fabricante Indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant	Indicado por el fabricante Indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant	Indicado por el fabricante Indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant	Indicado por el fabricante (pavimento) Indicated by the manufacturer (pavimento) Von-Hersteller angegeben (Bodenbelag) As indicated by the manufacturer (Floor tile) Recommandé par le fabricant (Paviment de Sol)
Coefficiente Dilatación Térmica Lineal Coefficiente di dilatazione termica lineare Linearer Wärmeausdehnungskoeffizient Linear thermal expansion coefficient Coefficient de dilatation thermique linéaire	10.545.8	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible
Resistencia al Choque Térmico Resistenza agli sbalzi termici Temperaturwechselbeständigkeit Resistance to Thermal shock Résistance aux écarts de température	10.545.9	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible

Ensayo	Norma de Ensayo UNE-EN ISO	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo B1a)	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo B1b)	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo B1a)	Tolerancias ISO 13.006 / EN 14.411 (Grupo B1b)
		P Pcb Pfb	P*	G	W
Expansión por Humedad (mm / m) Espansione per umidità (mm / m) Ausdehnung per Feuchtigkeit (mm / m) Expansion through moisture (mm / m) Dilatation d'humidité (mm / m)	10.545.10	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible
Resistencia al Cuarteo (G.L.) Resistenza alla Spaccatura (G.L.) Ressfestigkeit (G.L.) Cracking Strength (G.L.) Resistance a la craquelure (G.L.)	10.545.11	Exigido Esigibile Gefordert Required Exigé	Exigido Esigibile Gefordert Required Exigé	Exigido Esigibile Gefordert Required Exigé	Exigido Esigibile Gefordert Required Exigé
Resistencia a la Helada Resistenza al gelo Frostbeständigkeit Frost resistance Résistance au gel	10.545.12	Exigido Esigibile Gefordert Required Exigé	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible
<b>COEFICIENTE DE FRICCIÓN / COEFICIENTE D'ATIRTO (RESISTENZALO SCIVOLAMENTO) / DYNAMISCHES REIBUNG KOEFFIZIENT / SLIP RESISTANCE / COEFFICIENT DE GLISSANCE</b>					
• PÉNDULO	UNE - EN/ 12633	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante	Indicada por el fabricante (pavimento)
• TORTUS (En húmeda) • TORTUS (In humeda) • TORTUS (Feucht) • TORTUS (Wet) • TORTUS (Humide)	10.545.17	Indicada por el fabricante Indicated by the manufacturer Von-Hersteller angegeben As indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant	Indicada por el fabricante Indicated by the manufacturer Von-Hersteller angegeben As indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant	Indicada por el fabricante Indicated by the manufacturer Von-Hersteller angegeben As indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant	Indicada por el fabricante (pavimento) Indicated by the manufacturer (pavimento) Von-Hersteller angegeben (Bodenbelag) As indicated by the manufacturer (Floor tile) Recommandé par le fabricant (Paviment de Sol)
<b>PROPIEDADES QUÍMICAS BALDOSAS NO ESMALTADAS U.G.L. / PROPETÀ CHIMICHE MATONELE NON SMIALTATE / CHEMISCHE ANFORDERUNGEN UNGLASERTER FLESEN / CHEMICAL PROPERTIES OF NON GLAZED TILES / PROPETÉS CHIMIQUES CAREAUX NON EMAILLÉS</b>					
• Alto concentración ácidos y bases • Alta concentrazione di acidi e basi • Hohe Konzentration von Säuren und Laugen • High concentration of acids and alkalies • Haute concentration d'acides et bases	10.545.13	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible			
• Baja concentración ácidos y bases • Basso concentrazione di acidi e basi • Niedrige Konzentration von Säuren und Laugen • Low concentration of acids and alkalies • Faible concentration d'acides et bases	10.545.13	Indicada por el fabricante Indicated by the manufacturer Von-Hersteller angegeben As indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant			
Resistencia Productos Domésticos de Limpieza Resistenza ai prodotti chimici per uso domestico Beständigkeit gegenüber chemischen Haushaltsprodukten Household chemical product resistance Résistance aux produits chimiques à usage domestique	10.545.13	Mínimo Clase UB Mínimo Classe UB Minimum Klasse UB UB Class minimum Minimum Classe UB			
Resistencia a las Manchas Resistenza alle macchie Beständigkeit gegen Fleckenbildner Stain Resistance Résistance aux taches	10.545.14	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible			
<b>PROPIEDADES QUÍMICAS BALDOSAS ESMALTADAS GL. / PROPETÀ CHIMICHE MATONELE SMIALTATE / CHEMISCHE ANFORDERUNGEN GLASERTER FLESEN / CHEMICAL PROPERTIES OF GLAZED TILES / PROPETÉS CHIMIQUES CAREAUX EMAILLÉS</b>					
• Alto concentración ácidos y bases • Alta concentrazione di acidi e basi • Hohe Konzentration von Säuren und Laugen • High concentration of acids and alkalies • Haute concentration d'acides et bases	10.545.13	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible
• Baja concentración ácidos y bases • Basso concentrazione di acidi e basi • Niedrige Konzentration von Säuren und Laugen • Low concentration of acids and alkalies • Faible concentration d'acides et bases	10.545.13	Indicada por el fabricante Indicated by the manufacturer Von-Hersteller angegeben As indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant	Indicada por el fabricante Indicated by the manufacturer Von-Hersteller angegeben As indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant	Indicada por el fabricante Indicated by the manufacturer Von-Hersteller angegeben As indicated by the manufacturer Recommandé par le fabricant	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible
Resistencia Productos Domésticos de Limpieza Resistenza ai prodotti chimici per uso domestico Beständigkeit gegenüber chemischen Haushaltsprodukten Household chemical product resistance Résistance aux produits chimiques à usage domestique	10.545.13	Mínimo Clase GB Mínimo Classe GB Minimum Klasse GB GB Class minimum Minimum Classe GB	Mínimo GB Mínimo GB Minimum Klasse GB GB Class minimum Minimum GB	Mínimo GB Mínimo GB Minimum Klasse GB GB Class minimum Minimum GB	Mínimo GB Mínimo GB Minimum Klasse GB GB Class minimum Minimum GB
Resistencia a las Manchas Resistenza alle macchie Beständigkeit gegen Fleckenbildner Stain Resistance Résistance aux taches	10.545.14	Mínimo Clase 3 Mínimo Classe 3 Minimum Klasse 3 Class 3 minimum Minimum Classe 3	Mínimo Clase 3 Mínimo Classe 3 Minimum Klasse 3 Class 3 minimum Minimum Classe 3	Mínimo Clase 3 Mínimo Classe 3 Minimum Klasse 3 Class 3 minimum Minimum Classe 3	Mínimo Clase 3 Mínimo Classe 3 Minimum Klasse 3 Class 3 minimum Minimum Classe 3
Extracción de Cadmio y Plomo Estrazione di Cadmio e Piombo Kadmium und Bleiextraktion Extraction of cadmium and lead Extraction of cadmium et plomb	10.545.15	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible	Método de ensayo disponible Método di test disponibile Prüfzeugnis zur Verfügung As per current testing method Méthode d'essai disponible