

CEMENTO
CEMENT

URBANA

60 x 60 cm · 24" x 24"

SATIN FINISH · ACABADO SATINADO & ANTI-SLIP FINISH · ACABADO ANTIDESLIZANTE
PORCELAIN TILES



Porcelain Tiles
Porcelánico



Floor Tile
Pavimento



Matt
Mate



Anti-Slip
Anti-deslizante



URBANA ARTIC

GT6A

60 x 60 CM
PEI V · C1 / Bla
MOHS 7

URBANA ANTI-SLIP ARTIC

GT6A

60 x 60 CM
PEI V · C3 (R11) Bla
MOHS 8



URBANA GREYSTONE

GT6A

60 x 60 CM
PEI IV · C1 / Bla
MOHS 7

URBANA ANTI-SLIP GREYSTONE

GT6A

60 x 60 CM
PEI IV · C3 (R11) Bla
MOHS 8

VARIACIÓN GRÁFICA / GRAPHIC VARIATION



RODAPIÉ / SKIRTING / PLINTHE

10 x 60 cm · D45



PACKING	BOXES PALLET	SQM BOX	SQM PALLET	KGS PIECE	KGS BOX	KGS PALLET	PIECES BOX	PALLETS CONTAINER	SQM CONTAINER	WEIGHT CONTAINER	THICKNESS	ABSORPTION
60 x 60 CM	30	1,44	43,20	8,000	32,17	980	4	26	1.123,20	25.475	1,00	E<0,5



MERCHANDISING



D16_037 · PANEL URBANA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GRES PORCELÁNICO

TECHNICAL FEATURES PORCELAIN TILES · CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GRÈS CÉRAME

	NORMAS DE ENSAYO STANDARD NORMES D'ESSAI	VALORES DUALGRES DUALGRES STANDARD VALEURS DUALGRES
Características dimensionales <i>Dimensional features</i> <i>Caractéristiques dimensionnelles</i>	ISO 10545-2	Cumple la norma <i>Conforms to standard</i> <i>Satisfait à la norme</i>
Absorción del agua <i>Water absorption</i> <i>Absorption d'eau</i>	ISO 10545-3	< 0.5%
Resistencia a la flexión · Fuerza de la rotura <i>Modulus of rupture · Breaking strength</i> <i>Résistance à la flexion · Force de rupture</i>	ISO 10545-4	> 35 N/mm ² >1300N
Resistencia a la abrasión profunda (mm ³) <i>Resistance to deep abrasion (mm³)</i> <i>Résistance à l'abrasion profonde (mm³)</i>	ISO 10545-6	Máx. 175 mm ³
Dilatación térmica lineal <i>Linear thermal expansion</i> <i>Dilatation thermique linéaire</i>	ISO 10545-8	Método de ensayo disponible <i>Test method available</i> <i>Méthode d'essai disponible</i>

		NORMAS DE ENSAYO STANDARD NORMES D'ESSAI	VALORES DUALGRES DUALGRES STANDARD VALEURS DUALGRES
Resistencia al choque térmico <i>Thermal shock resistance</i> <i>Résistance au choc thermique</i>		ISO 10545-9	Resiste <i>Resists</i> <i>Résiste</i>
Resistencia a la helada <i>Frost resistance</i> <i>Résistance au gel</i>		ISO 10545-12	Resiste <i>Resists</i> <i>Résiste</i>
Resistencia química <i>Chemical resistance</i> <i>Résistance chimique</i>	Ácidos y bases <i>Acids and bases</i> <i>Acides et bases</i> Productos de limpieza y reactivos a piscinas <i>Cleaning products and pool reactive agents</i> <i>Produits de nettoyage et réactifs de piscines</i>	ISO 10545-13	Cumple la norma <i>Conforms to standard</i> <i>Satisfait à la norme</i> Clase UA <i>Class UA</i> <i>Class UA</i>
Resistencia a las manchas <i>Stain resistance</i> <i>Résistance aux taches</i>		ISO 10545-14	Cumple la norma <i>Conforms to standard</i> <i>Satisfait à la norme</i>
Resistencia al deslizamiento <i>Slip resistance</i> <i>Résistance au glissement</i>		DIN 51130 UNE-ENV 12633 ASTM C 1028	Según Modelos <i>According to models</i> <i>Selon modèles</i>

Contáctanos: / Contact us:



DUALGRES, S.A.
Ctra. de Viver al Puerto de Burriana, km 56,9
ONDA (CASTELLÓN) · SPAIN
Tel: (+34) 964 77 11 66 / Fax: (+34) 964 77 12 50
www.dualgres.com / export@dualgres.com

