



Una opción muy personal... perdurable en el tiempo.

A very personal option... lasting through time.

Wall: Dubai 120 Ice y taupe.

## BALDOSA CERÁMICA: RECOMENDACIONES DE USO | RECOMMENDED USE

Nuestros productos han sido concebidos para diferentes usos siendo clasificados mediante ensayos técnicos en seis grupos de acuerdo con su capacidad de resistencia a la abrasión, al desgaste, al ataque químico, etc.

LOS MODELOS PRODUCIDOS SON CONTROLADOS A TRAVÉS DE LOS ANÁLISIS EFECTUADOS EN LABORATORIOS EXTERNOS ACREDITADOS Y EN NUESTROS PROPIOS LABORATORIOS.

**D** Zonas de tránsito medio, con calzado normal. Aconsejados para todas las estancias de una vivienda privada (cocinas, vestíbulos, pasillos y terrazas), así como despachos, oficinas y lugares de uso similar. Resistencia media a la abrasión.

**E** Para zonas de tránsito regular, como locales comerciales, hoteles, salas de exposición y tiendas. Resistencia relativamente fuerte a la abrasión.

Our products have been designed for different uses and, after technical tests, they have been divided into six groups, depending on their resistance to chemical products, abrasion, etc.

THE RESULTS OF THESE TESTS HAVE BEEN ESPECIFIED IN EACH ONE OF THE MODELS AND HAVE BEEN OBTAINED ACCORDING TO THE ANALYSIS CARRIED OUT BY THE EXTERNAL LABORATORIES AND BY OUR OWN LABORATORIES.

**D** For medium transit areas with normal footwear. Recommended for all areas of private home (kitchens, entrances, corridors and terraces), as well as offices, consulting rooms and other places of similar use. Medium resistance to abrasion.

**E** For areas of regular transit, such as commercial zones, hotels, exhibition rooms and shops. Fairly high resistance to abrasion.

## PACKING LIST | LISTA DE EMBALAJE

FORMATO (cm) SIZE (inches)	PZAS/CAJA PIECES/BOX	M2/CAJA SQ.M/BOX	KG/CAJA KG/BOX	CAJAS/PALET BOX/PALLET	CAJAS/EUR.PALET BOX/EUR.PALLET	M2/PALET SQ.M/PALLET	M2/EUR.PALET SQ.M/EUR.PALLET
PASTA BLANCA · WHITE BODY							
R90 - 40x120 cm · 15,7"x47,2"	4	1,080	19,3	72	45	77,760	48,600
PORCELÁNICO · PORCELAIN							
3060 - 30x60 cm · 11,8"x23,6"	6	1,080	24,0	48	60	51,840	64,800
60 - 60x60 cm · 23,6"x23,6"	3	1,080	23,6	48	40	51,840	43,200
120 - 60x120 cm · 23,6"x47,2"	2	1,440	36,6	-	27	-	38,880

## DESCRIPCIÓN DE ICONOS | ICONS DESCRIPTION

SOPORTE · BODY		COLOCACIÓN · LAYING		ACABADO · FINISHED	
ICONO ICON	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION	ICONO ICON	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION	ICONO ICON	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION
	Piezas realizadas en porcelánico. Porcelain tiles.		Piezas aptas para colocación sólo en pared. Tiles suitable for laying only on walls.		Piezas rectificadas. Rectified tiles.
	Piezas realizadas en pasta blanca. White body tiles.		Piezas aptas para colocación tanto en pared como en suelo. Tiles suitable for laying on wall and floor.		Piezas con acabado mate. Matt-finishing tiles.
	Piezas con volumen. Voluminous.		Recomendable no dejar una junta inferior a 1,5 mm. Recommended to use a joint of not less than 1,5 mm.		Piezas con acabado "lapatto" brillo. Glossy "Lapatto" finishing tiles.
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS			Se aconseja que la colocación a rompejunta no supere el 20% del lado sobre el que se aplica. We recommend that discontinuous laying does not exceed 20% of the side to which it is applied.		Piezas con acabado brillante. Bright-finishing tiles.
	Antihielo. No frost.		Se recomienda el uso de sistemas nivelados para garantizar una correcta colocación. We recommend the use of levelled systems in order to guarantee a proper arrangement.		Medio efecto de tonificación. Moderate shade variation.
	Resistencia al deslizamiento. Slip resistance.				

## PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES | PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	STANDARD TEST METHOD MÉTODO DE LA NORMA	WALL TILES   REVESTIMIENTO		PORCELAIN TILES   GRES PORCELÁNICO	
		REQUIREMENT VALOR NORMA	WALL TILES REVESTIMIENTO	REQUIREMENT VALOR NORMA	PORCELAIN TILES GRES PORCELÁNICO
FROST RESISTANCE RESISTENCIA A LA HELADA	ISO 10545-12	---	---	RESISTANT RESISTENTE	PASSES CUMPLE
BREAKING STRENGTH RESISTENCIA A LA ROTURA	ISO 10545-4	---	---	≥ 1300 N	PASSES CUMPLE
MODULUS OF RUPTURE RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	ISO 10545-4	> 15 N/mm <sup>2</sup>	PASSES CUMPLE	> 35 N/mm <sup>2</sup>	PASSES CUMPLE
SCRATCH RESISTANCE (MOHS) RESISTENCIA AL RAYADO (MOHS)	UNE EN-101	---	ACCORDING TO MODEL SEGÚN MODELO	---	ACCORDING TO MODEL SEGÚN MODELO
SLIP RESISTANCE RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	UNE-ENV-12633	---	---	---	
	DIN 51130	---	---	---	
	ANSI A 137.1 (DCOF)	---	---	>0,42	
CHEMICAL RESISTANCE RESISTENCIA AL ATAQUE QUÍMICO	ISO 10545-13	UNAFFECTED SIN ALTERACIÓN	PASSES CUMPLE	UNAFFECTED SIN ALTERACIÓN	PASSES CUMPLE
STAIN RESISTANCE RESISTENCIA A LAS MANCHAS	ISO 10545-14	MINIMUM CLASS 3 MÍNIMO CLASE 3	PASSES CUMPLE	MINIMUM CLASS 3 MÍNIMO CLASE 3	PASSES CUMPLE
WATER ABSORPTION (E) ABSORCIÓN DE AGUA (E)	ISO 10545-3	E>10%	PASSES CUMPLE	E<0,5%	PASSES CUMPLE
ABRASION RESISTANCE RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	ISO 10545-7	---	---	---	ACCORDING TO MODEL SEGÚN MODELO