












187824 TERRACOTA**BLANCO**

9mm 20x20 cm./7.9x7.9in. • M893

Información Técnica / Technical Information

Иконка	Тест	Норма	Результат
	DIMENSIONS	UNE EN ISO 10545-2	± 0,5%
	WATER ABSORPTION	UNE EN ISO 10545-3	E ≤ 0.5%
	RESISTANCE TO SURFACE ABRASION	UNE EN ISO 10545-7	CLASE 4 / CLASS 4
	CHEMICAL RESISTANCE	UNE EN ISO 10545-13	GLA
	FLATNESS	UNE EN ISO 10545-2	± 0,5%
	CRAZING RESISTANCE	UNE EN ISO 10545-11	CUMPLE / ACCOMPLISH
	RESISTANCE TO STAINS	UNE EN ISO 10545-14	5
	SLIP RESISTANCE	UNE-EN 16165 Anexo C	CLASE 2 / CLASS 2
	BREAKING STRENGTH	UNE EN ISO 10545-4:9	>35 N/MM2
	FROST RESISTANCE	UNE EN ISO 10545-12	CUMPLE / ACCOMPLISH
	SLIP RESISTANCE	UNE-EN 16165 Anexo B	R10
	BREAKING STRENGTH	UNE EN ISO 10545-4	>1300 N

Embalaje / Packing



						
25	14	11.55	25.46	112	0.56	62.72

Usos / Uses

											
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	NO

C = CONSULTAR / CONSULT












Характеристики

 Степень детонации Shade variation	 Матовый Matt finish	 Керамогранит Porcelain	 Графическая вариация Graphic variation
 Неровная текстура Irregular texture	 Caras Faces		

Packaging icon

 Шт./м2 Piece/sqm	 Шт./коробка Pieces/box	 Кг/коробка Kg/box	 Фунты/коробка Lbs/box
 Коробки/поддон Boxes/pallet	 М2/коробка sqm/box	 М2/поддон Sqm/pallet	

Icons of uses

 Наружные стены Outdoor walls	 Наружные полы Outdoor floors	 Внутренние стены Indoor walls	 Внутренние полы Indoor floors
 Керамогранит коммерческие помещения Commercial flooring	 Полы с подогревом Underfloor heating installation	 Душевой поддон Shower floor	 Стена душевая зона Shower wall
 Бассейн. Стена и пол (глубина>1,5м) Swimming pool. Wall and floor (depth>1,5m)	 Области высокой конденсации паров в стенах Walls high vapor condensation areas	 Бассейн (на ступенях и дне глубиной <1,5 м, только продукты C3) Swimming pool (on steps and depth bottoms <1.5m, only C3 products)	

ВНИМАНИЕ

Следуйте внимательно данным указаниям для обеспечения правильной укладки.

- Укладка должна производиться квалифицированным специалистом.
- Перед укладкой убедитесь, что материал находится в безупречном состоянии. Проверьте тона, отделку и калибр, поскольку DUNE не принимает рекламаций или возвратов уже уложенного материала.
- Перед каждым этапом пробуйте на одной детали все используемые материалы и инструменты и оценивайте окончательное состояние пробы. Если не удастся достичь желаемого окончательного состояния, не продолжайте укладку и обратитесь в нашу коммерческую группу.
- В местах массового скопления людей плитка должна соответствовать требованиям строительных норм и правил по скользкости.
- Этот документ носит чисто коммерческий характер и не может использоваться в каких-либо судебных или административных процедурах, ни в качестве экспертного заключения, ни в качестве документального доказательства, если иное прямо не разрешено DUNE CERÁMICA S.L.

Tabla de adhesivos / Adhesives Table

	Cemento cola C1 C1 concrete glue	Cemento cola C2 C2 concrete glue	Adhesivo epoxidico Epozi adhesive
KERAKOLL	ESPECIAL ECO	H 40 ECO FLEX	SUPERFLEX ECO
MAPEI	TIXOBOND	KERAFLEX MAXI S-1	KERALASTIC T
	Mortero adhesivo látex Latex adhesive mortar		
LATICRETE	Mortar 211 + Laticrete 4237		

Productos de tratamiento / Treatment products

	Código Code	Descripción Description	Código PHP recomendado Recommended retail price
CRISTAL GLASS	185463	ANTIGLISS	D787
PIEDRA STONE	184507	CERA LIQUIDA PROTECTORA LIQUID PROTECTIVE WAX	D945
	184508	SELLADOR ANTIMANCHAS STAIN-PROF SEALER	D969

Tabla de pastas de rejuntar / Grouting pastes table

	Pasta de rejuntar cementosa Cement grouting material	Pasta de rejuntar epoxi Epoxy grouting material
KERAKOLL	FUGABELLA ECO PORCELANA	FUGALITE
MAPEI	KERACOLOR FF	KERAPOXY
LATICRETE	LATICRETE serie 1600	-

