












## 187528 CREMABELLA

10mm 60x60 cm./23.6x23.6in. • M920

### Información Técnica / Technical Information

Ícône	Test	Norme	Résultat
	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
	CHEMICAL RESISTANCE SWIMMING-POOL	UNE EN ISO 10545-13	GA
	SLIP RESISTANCE	UNE-EN 16165 Anexo C	CLASE 0 / CLASS 0
	BREAKING STRENGTH	UNE EN ISO 10545-4:9	>35 N/MM2

## Embalaje / Packing

2.78	4	32.68	72.05	30	1.44	43.2

## Usos / Uses

✓	NO	✓	✓	✓	✓	NO	✓	NO	✓	NO	

C = CONSULTAR / CONSULT

## Caractéristiques

<b>Degrés de détonation</b> Shade variation	<b>Brillant</b> Gloss finish	<b>Grès cérame émaillé</b> Porcelain	<b>Rectifié</b> Rectified
<b>Variation graphique</b> Graphic variation	<b>Ne pas verrouiller +20%</b> Unlocked + 20%	<b>Caras</b> Faces	

## Packaging icon

<b>Pièce/m2</b> Piece/sqm	<b>Pièces/boîte</b> Pieces/box	<b>Kg/boîte</b> Kg/box	<b>Livres/boîte</b> Lbs/box
<b>Boîtes/palette</b> Boxes/pallet	<b>M2/boîte</b> sqm/box	<b>M2/palette</b> Sqm/pallet	

## Icons of uses

<b>Mural extérieur</b> Outdoor walls	<b>Sol extérieur</b> Outdoor floors	<b>Mural intérieur</b> Indoor walls	<b>Sol intérieur</b> Indoor floors
<b>Sol à usage commercial</b> Commercial flooring	<b>Sol chauffage au sol</b> Underfloor heating installation	<b>Receveur de douche</b> Shower floor	<b>Paroi de douche</b> Shower wall
<b>Piscine. Mur et sol (profondeur&gt;1,5m)</b> Swimming pool. Wall and floor (depth>1,5m)	<b>Mur forte concentration de vapeur</b> Walls high vapor condensation areas	<b>Piscine (sur marches et fonds de profondeur &lt;1,5m, uniquement produits C3)</b> Swimming pool (on steps and depth bottoms <1.5m, only C3 products)	

## ATTENTION

Suivez attentivement ces instructions afin de garantir une pose correcte.

- L'installation doit être réalisée par un professionnel qualifié.
- Assurez-vous que le matériel est en parfait état avant de commencer à le poser. Vérifiez les nuances, les finitions et les dimensions car DUNE n'acceptera pas de réclamation ni de retour de matériel une fois qu'il sera posé.
- Avant chaque étape, testez sur une pièce tous les matériaux et les outils à utiliser et évaluez le résultat final de l'essai. Si vous n'obtenez pas le résultat escompté, ne poursuivez pas la pose et consultez notre équipe commerciale.
- Dans les espaces ouverts au public, les matériaux doivent être conformes aux exigences relatives à la glissance du Code technique espagnol de la construction.
- Ce document est purement commercial et ne peut être utilisée dans aucune procédure judiciaire ou administrative, comme rapport d'expertise ou comme document justificatif, sauf autorisation expresse de DUNE CERÁMICA S.L.

**Tabla de adhesivos / Adhesives Table**

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

**Productos de tratamiento / Treatment products**

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

**Tabla de pastas de rejuntar / Grouting pastes table**

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

