

Vermont



estudiocerámico
change to be exclusive

Pearl
Blue Navy
7,5x23 cm./3"x9"



Vermont

Presentamos una colección con una impactante profundidad, que evoca la cerámica tradicional vitrificada, con una potente y fresca gama de color y una natural gradación entre piezas.

We present a collection with an amazing depth, evoking traditional vitrified ceramics, with a strong and fresh range of colors and a natural gradation between pieces.





Vermont

Malachite green
7,5x23 cm./3"x9"



Vermont

Pearl
Tiffany
7,5x23 cm./3"x9"





Vermont

Greige

7,5x23 cm./3"x9"





E233963 Vermont Pearl
7,5 x 23 cm / 3"x 9"
8 mm espesor / thickness"



E233969 Vermont Tiffany
7,5 x 23 cm / 3"x 9"
8 mm espesor / thickness"



E233965 Vermont Greige
7,5 x 23 cm / 3"x 9"
8 mm espesor / thickness"



E233959 Vermont Blue Navy
7,5 x 23 cm / 3"x 9"
8 mm espesor / thickness"



E233967 Vermont Malachite Green
7,5 x 23 cm / 3"x 9"
8 mm espesor / thickness"



E233961 Vermont Charcoal
7,5 x 23 cm / 3"x 9"
8 mm espesor / thickness"



E234118 Vermont Heritage Red
7,5 x 23 cm / 3"x 9"
8 mm espesor / thickness"



Bullnose 7,5x23 cm. / 3"x9"

- 233977 Bullnose Vermont Pearl
- 233979 Bullnose Vermont Greige
- 233981 Bullnose Vermont Malachite Green
- 233983 Bullnose Vermont Tiffany
- 233973 Bullnose Vermont Blue Navy
- 233975 Bullnose Vermont Charcoal
- 231474 Bullnose Vermont Heritage Red

Información Técnica / Technical Information

ENSAYO / TEST	DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	RESULTADO / RESULT	NORMA / STANDARD
Dimensiones / Dimensions	Largo / Length	± 0,5%	UNE-EN ISO 10545-2
Planaridad / Surface flatness	Curvatura / Curvature	± 0,5%	UNE-EN ISO 10545-2
Absorción de agua / Water absorption	% agua / % water	> 10% (BIII)	UNE-EN ISO 10545-3
Resistencia a la flexión / Modulus of rupture	-	> 12 N/mm2	UNE-EN ISO 10545-4
Dilatación térmica lineal / Linear thermal expansion	-	CUMPLE / COMPLIES	UNE-EN ISO 10545-8
Resistencia al choque térmico / Resistance to thermal shock	Sin fisuras en el esmalte / No enamel cracks	CUMPLE / COMPLIES	UNE-EN ISO 10545-9
Resistencia al cuarteo / Crazing resistance	Sin fisuras en el esmalte / No enamel cracks	CUMPLE / COMPLIES	UNE-EN ISO 10545-11
Resistencia química / Chemical resistance	Productos domésticos / Household chemicals	GA (sin efecto / no effect)	UNE-EN ISO 10545-13
	Ácidos (baja concentración) / Acids (Low concentration)	GLA (sin efecto / no effect)	
Resistencia a las manchas / Stain resistance	Facilidad de limpieza / Ease of cleaning	5 (max)	UNE-EN ISO 10545-14

Embalaje / Packaging

57,97	30	6,90	15,18	120	0,52	62,10	•	•						•			•

Red Internacional / World Network



estudiocerámico
change to be exclusive

Partida Rachina s/n, 12130 - San Juan de Moró (Castellón) - España

Tlf.:964 328 187

recepcion@estudioceramico.es - www.estudioceramico.es

