

Serie Overland



Los resultados mostrados representan una aproximación orientativa. Este documento no constituye una relación © Contractual. Para realizar pedidos o consultar disponibilidad de los productos, póngase en contacto con la empresa.



Overland Greige Mate 30x60 Rc N-plus

30x60 SL RC



Datos técnicos































Serie: OVERLAND

Producto: Overland Greige Mate 30x60 Rc N-plus

Formato: 30x60 SL RC Grupo Ventas: G.79

Tipo: PORCELANICO

Tipo pasta: Masa Coloreada Deslizamiento R: R10B

Clase: Clase 2 UPEC:

Acabado: MATE

Formato	Tipo producto	Pzs./caja	m2/caja	Kg/caja	Cajas/palet	M2/Palet	Kg/palet
30x60 SL RC	Base	8	1,440	28,125	40,000	57,600	1125,000

Aviso: el contenido de esta lista de embalajes es de carácter orientativo, los contenidos de los embalajes pueden variar. Por favor, consulte con nuestros comerciales para su relación exacta



Ficha técnica

Overland Greige Mate 30x60 Rc N-plus

Familia: PORCELANICO MATE

Grupo de absorción: Bla

Formato: 30x60 SL RC

Dimensiones de Fabricación (mm): 600 x 298 x 9



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tolerancias dimensionales y aspecto superficial UNE-EN-ISO 10545-2 CUMPLE LA NORMA Aborción de agua UNE-EN-ISO 10545-3 E<0,5% Fuerza de rotura (N) UNE-EN-ISO 10545-4 >-1300 Resistencia a la flexión (N/mm2) UNE-EN-ISO 10545-4 >-235 Resistencia a la abrasión (PEI) UNE-EN-ISO 10545-7 4 Resistencia choque térmico UNE-EN-ISO 10545-9 CUMPLE LA NORMA Resistencia al cuarteo UNE-EN-ISO 10545-11 CUMPLE LA NORMA Resistencia a la helada UNE-EN-ISO 10545-12 CUMPLE LA NORMA Dureza al rayado superficial- Mohs UNE-EN-ISO 10545-12 CUMPLE LA NORMA Dureza al rayado superficial- Mohs UNE-EN-ISO 67101 6 Resistencia al deslizamiento Péndulo UNE-EN-ISO 652022 anexo C Clase 2	CARACTERÍSTICA	NORMA	VALOR
Fuerza de rotura (N) Resistencia a la flexión (N/mm2) UNE-EN-ISO 10545-4 Pesistencia a la abrasión (PEI) UNE-EN-ISO 10545-7 Resistencía choque térmico UNE-EN-ISO 10545-9 CUMPLE LA NORMA Resistencia al cuarteo UNE-EN-ISO 10545-11 CUMPLE LA NORMA Resistencia a la helada UNE-EN-ISO 10545-12 CUMPLE LA NORMA Dureza al rayado superficial- Mohs UNE-EN-ISO 67101 G Resistencia al deslizamiento Péndulo	Tolerancias dimensionales y aspecto superficial	UNE-EN-ISO 10545-2	CUMPLE LA NORMA
Resistencia a la flexión (N/mm2) UNE-EN-ISO 10545-4 >=35 Resistencia a la abrasión (PEI) UNE-EN-ISO 10545-7 4 Resistencía choque térmico UNE-EN-ISO 10545-9 CUMPLE LA NORMA Resistencia al cuarteo UNE-EN-ISO 10545-11 CUMPLE LA NORMA UNE-EN-ISO 10545-12 CUMPLE LA NORMA Dureza al rayado superficial- Mohs UNE-EN-ISO 67101 6 Resistencia al deslizamiento Péndulo UNE-EN 16165.2022 anexo C Clase 2	Aborción de agua	UNE-EN-ISO 10545-3	E<0,5%
Resistencia a la abrasión (PEI) UNE-EN-ISO 10545-7 4 Resistencía choque térmico UNE-EN-ISO 10545-9 CUMPLE LA NORMA Resistencia al cuarteo UNE-EN-ISO 10545-11 CUMPLE LA NORMA UNE-EN-ISO 10545-12 CUMPLE LA NORMA Dureza al rayado superficial- Mohs UNE-EN-ISO 67101 6 Resistencia al deslizamiento Péndulo UNE-EN 16165:2022 anexo C Clase 2	Fuerza de rotura (N)	UNE-EN-ISO 10545-4	>1300
Resistencia choque térmico UNE-EN-ISO 10545-9 CUMPLE LA NORMA Resistencia al cuarteo UNE-EN-ISO 10545-11 CUMPLE LA NORMA UNE-EN-ISO 10545-12 CUMPLE LA NORMA Dureza al rayado superficial- Mohs UNE-EN-ISO 67101 6 Resistencia al deslizamiento Péndulo UNE-EN 16165:2022 anexo C Clase 2	Resistencia a la flexión (N/mm2)	UNE-EN-ISO 10545-4	>=35
Resistencia al cuarteo UNE-EN-ISO 10545-11 CUMPLE LA NORMA Resistencia a la helada UNE-EN-ISO 10545-12 CUMPLE LA NORMA UNE-EN-ISO 67101 6 Resistencia al deslizamiento Péndulo UNE-EN 16165:2022 anexo C Clase 2	Resistencia a la abrasión (PEI)	UNE-EN-ISO 10545-7	4
Resistencia a la helada UNE-EN-ISO 10545-12 CUMPLE LA NORMA Dureza al rayado superficial- Mohs UNE-EN-ISO 67101 6 Resistencia al deslizamiento Péndulo UNE-EN 16165:2022 anexo C Clase 2	Resistencía choque térmico	UNE-EN-ISO 10545-9	CUMPLE LA NORMA
Dureza al rayado superficial- Mohs UNE-EN-ISO 67101 6 Resistencia al deslizamiento Péndulo UNE-EN 16165:2022 anexo C Clase 2	Resistencia al cuarteo	UNE-EN-ISO 10545-11	CUMPLE LA NORMA
Resistencia al deslizamiento Péndulo UNE-EN 16165:2022 anexo C Clase 2	Resistencia a la helada	UNE-EN-ISO 10545-12	CUMPLE LA NORMA
	Dureza al rayado superficial- Mohs	UNE-EN-ISO 67101	6
Resistencia al deslizamiento Rampa UNE-EN 16165:2022 anexo B R10	Resistencia al deslizamiento Péndulo	UNE-EN 16165:2022 anexo C	Clase 2
	Resistencia al deslizamiento Rampa	UNE-EN 16165:2022 anexo B	RIO
Resistencia al deslizamiento Andar descalzo UNE-EN 16165:2022 anexo A B	Resistencia al deslizamiento Andar descalzo	UNE-EN 16165:2022 anexo A	В
Reacción al fuego UNE-EN-ISO 13501-1 A1 - A1 FL	Reacción al fuego	UNE-EN-ISO 13501-1	A1 - A1 FL
DCOF DCOF >0,42	DCOF	DCOF	>0,42



CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

CARACTERÍSTICA	NORMA	VALOR
Resistencia a las manchas	UNE-EN-ISO 10545-14	CUMPLE
Resistencia a los productos químicos y sales de piscina	UNE-EN-ISO 10545-13	CUMPLE
Resistencia a los ácidos y álcalis de alta concentración	UNE-EN-ISO 10545-13	MIN HB
Resistencia a los ácidos y álcalis de baja concentración	UNE-EN-ISO 10545-13	MIN LB