

Serie Rubi



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.



Rubi Blue Mate 30x60 Rc

30x60 RC



Datos técnicos



















Serie: RUBI

Producto: Rubi Blue Mate 30x60 Rc

Formato: 30x60 RC Grupo Ventas: G.1079 Tipo: PORCELANICO Tipo pasta: Pasta Neutra te 30x60 Rc Deslizamiento R:

Clase: UPEC:

Acabado: MATE

Formato	Tipo producto	Pzs./caja	m2/caja	Kg/caja	Cajas/palet	M2/Palet	Kg/palet
30x60 RC	Base	6	1,080	23,750	40,000	43,200	950,000

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

Rubi Blue Mate 30x60 Rc

Familia: PORCELANICO MATE

Grupo de absorción: Bla

Formato: 30x60 RC

Dimensiones de Fabricación (mm): 600 x 298 x 9,5



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CARACTERÍSTICA	NORMA	VALOR	
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	>=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	
Resistencia a la helada	UNE-EN-ISO 10545-12	CUMPLE LA NORMA	
Dureza al rayado superficial- Mohs	UNE-EN-ISO 67101	4	
Resistencia al deslizamiento Péndulo	UNE-EN 16165:2022 anexo C		
Resistencia al deslizamiento Rampa	UNE-EN 16165:2022 anexo B		
Resistencia al deslizamiento Andar descalzo	UNE-EN 16165:2022 anexo A		
Reacción al fuego	UNE-EN-ISO 13501-1	A1 - A1 FL	
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