

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO









BRIXTON ADZ

CÓDIGO DE PRESTACIONES	
SERIE	SERIE BRIXTON
MODELO / COLOR	MARFIL, GRIS
FORMATO	60,8X60,8
GRUPO ISO 13006:2012	Bla
TIPO DE PASTA	Porcelánico
ACABADO	NO RECTIFICADO
CLASE	C3
RECOMENDACIONES DE USO	
ZONAS DE APLICACIÓN	
COLOCACIÓN	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DIMENSIÓN NORMA DE ENSAYO UNE-EN ISO 10545-2		IBERGROUP
	LONGITUD	Cumple la norma
	ANCHURA	Cumple la norma
	ESPESOR	Cumple la norma
	RECTITUD DE LADOS	Cumple la norma
	ORTOGONALIDAD	Cumple la norma
	PLANITUD DE LA SUPERFICIE	Curvatura Central
		Curvatura Lateral
		Alabeo
		Cumple la norma

CÓDIGO DE PRESTACIONES	SERIE BRIXTON ADZ
MODELO / COLOR	GRIS , MARFIL
FORMATO	60,8X60,8

PROPIEDADES FÍSICAS		NORMA DE ENSAYO	IBERGROUP
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	UNE ENV 12633	CLASE 3
	DUREZA MOHS		
	ABSORCIÓN DE AGUA	UNE-EN ISO 10545-3	0,1
	FUERZA DE ROTURA (N)	Esesor mm UNE-EN ISO 10545-4	1800-2400N
	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	UNE-EN ISO 10545-4	45-55N/mm ²
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	UNE-EN ISO 10546-7	110-130MM2
	COEFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL	UNE-EN ISO 10545-8	<7x10 ⁻⁶ °C ⁻¹
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	UNE-EN ISO 10545-9	RESISTE
	EXPANSION POR HUMEDAD	UNE-EN ISO 10545-10	<0,1
	RESISTENCIA A LA HELADA	UNE-EN ISO 10545-12	RESISTE

PROPIEDADES QUÍMICAS		NORMA DE ENSAYO	IBERGROUP	
	RESISTENCIA	ÁCIDO CÍTRICO	UNE-EN ISO 10545-13	CUMPLE LA NORMA
		ÁCIDO CLORHÍDRICO	UNE-EN ISO 10545-13	CUMPLE LA NORMA
		HIDRÓXIDO POTÁSICO (BASE)	UNE-EN ISO 10545-13	CUMPLE LA NORMA
	RESISTENCIA	CLORURO AMONICO	UNE-EN ISO 10545-13	UA
		HIPOCLORITO SODICO	UNE-EN ISO 10545-13	UA
	RESISTENCIA A PRODUCTOS DOMÉSTICOS Y SALES PARA PISCINAS			
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS	UNE-EN ISO 10545-14	NORMA 5	