

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO











NEPAL

CÓDIGO DE PRESTACIONES	
SERIE	SERIE NEPAL
MODELO / COLOR	BLANCO, BEIGE
FORMATO	30X60
GRUPO ISO 13006:2012	
TIPO DE PASTA	Porcelánico extruido
ACABADO	NO RECTIFICADO
CLASE	C2
RECOMENDACIONES DE USO	suelo
ZONAS DE APLICACIÓN	exterior
COLOCACIÓN	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DIMENSIÓN NORMA DE ENSAYO UNE-EN ISO 10545-2		IBERGROUP
	LONGITUD	60
	ANCHURA	30
	ESPESOR	
	RECTITUD DE LADOS	Cumple la norma
	ORTOGONALIDAD	Cumple la norma
	PLANITUD DE LA SUPERFICIE	Curvatura Central
		Curvatura Lateral
		Alabeo
		Cumple la norma
		Cumple la norma
		Cumple la norma

CÓDIGO DE PRESTACIONES	SERIE NEPAL
MODELO / COLOR	BLANCO, BEIGE
FORMATO	30X60

PROPIEDADES FÍSICAS		NORMA DE ENSAYO	IBERGROUP
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	UNE -ENV 12633	CLASE 2
	DUREZA MOHS	UNE 67-101	7
	ABSORCIÓN DE AGUA	UNE-EN ISO 10545-3	<0,5%
	FUERZA DE ROTURA	Espesor mm UNE-EN ISO 10545-4	1500N
	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	UNE-EN ISO 10545-4	≥29N/mm ²
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	UNE-EN ISO 10545-7	PEI-II A IV
	COEFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL	UNE-EN ISO 10545-8	
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	UNE-EN ISO 10545-9	
	COEFICIENTE DE FRICCIÓN EN SECO Y EN HUMEDO	METODO TORTUS	Seco 0,40 Húmedo 0,55
	COEFICIENTE DE DESLIZAMIENTO PIES CALZADO, R	DIN 51130:2004	R10

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