

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

POLAR

CÓDIGO DE PRESTACIONES	
SERIE	SERIE POLAR
MODELO / COLOR	BLANCO BRILLO/ MATE
FORMATO	29X89
GRUPO ISO 13006:2012	BIII
TIPO DE PASTA	Revestimiento pasta blanca
ACABADO	RECTIFICADO
CLASE	
RECOMENDACIONES DE USO	Pared
ZONAS DE APLICACIÓN	Interior
COLOCACIÓN	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO

DIMENSIÓN NORMA DE ENSAYO UNE-EN ISO 10545-2		IBERGROUP
	LONGITUD	0,5%
	ANCHURA	0,5%
	ESPESOR	10%
	RECTITUD DE LADOS	0,3%
	ORTOGONALIDAD	0,5%
	PLANITUD DE LA SUPERFICIE	Curvatura Central
		0,5%
		Curvatura Lateral
		0,5%
		Alabeo
		0,5%

CÓDIGO DE PRESTACIONES	SERIE POLAR
MODELO / COLOR	BLANCO BRILLO/ MATE
FORMATO	29X89

PROPIEDADES FÍSICAS		NORMA DE ENSAYO	IBERGROUP
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	ENV 12633	
	DUREZA MOHS	UNE 67101	
	ABSORCIÓN DE AGUA	UNE-EN ISO 10545-3	>10%
	FUERZA DE ROTURA	Espesor mm UNE-EN ISO 10545-4	600N
	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	UNE-EN ISO 10545-4	12N/mm ²
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	UNE-EN ISO 10545-7	4
	COEFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL	UNE-EN ISO 10545-8	
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	UNE-EN ISO 10545-9	RESISTE
	RESISTENCIA AL CUARTEO	UNE-EN ISO 10545-11	RESISTE
	RESISTENCIA A LA HELADA	UNE-EN ISO 10545-12	RESISTE

PROPIEDADES QUÍMICAS		NORMA DE ENSAYO	IBERGROUP	
	RESISTENCIA A ATAQUES QUÍMICOS	ÁCIDO CÍTRICO	UNE-EN ISO 10545-13	
		ÁCIDO CLORHÍDRICO	UNE-EN ISO 10545-13	
		HIDRÓXIDO POTÁSICO (BASE)	UNE-EN ISO 10545-13	
	RESISTENCIA A ALTAS CONCENTRACIONES DE ÁCIDOS Y BASES	CLORURO AMONICO	UNE-EN ISO 10545-13	
		HIPOCLORITO SODICO	UNE-EN ISO 10545-13	
		ACIDO LACTICO	UNE-EN ISO 10545-13	
	RESISTENCIA A PRODUCTOS DOMÉSTICOS Y SALES PARA PISCINAS			
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS	UNE-EN ISO 10545-14		