

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO











GREDOS

CÓDIGO DE PRESTACIONES	
SERIE	SERIE GREDOS
MODELO / COLOR	HAYA, MIEL
FORMATO	20x120
GRUPO ISO 13006:2012	Bla
TIPO DE PASTA	Gres porcelánico
ACABADO	RECTIFICADO
CLASE	
RECOMENDACIONES DE USO	Suelo
ZONAS DE APLICACIÓN	Interior
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	
MODELO / COLOR	HAYA, MIEL
FORMATO	20X120

PROPIEDADES FÍSICAS		NORMA DE ENSAYO	IBERGROUP
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	UNE-ENV 12633	CLASE 1
	DUREZA MOHS		
	ABSORCIÓN DE AGUA	UNE-EN ISO 10545-3	0,1%
	FUERZA DE ROTURA	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 10545-7	110-130mm³
	COEFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL	UNE-EN ISO 10545-8	
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	UNE-EN ISO 10545-9	RESISTE
	RESISTENCIA AL CUARTEO		
	RESISTENCIA A LA HELADA		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	A
		HIPOCLORITO SODICO	UNE-EN ISO 10545-13	A
	RESISTENCIA A PRODUCTOS DOMÉSTICOS Y SALES PARA PISCINAS	UNE-EN ISO 10545-13		
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS	UNE-EN ISO 10545-14	NORMA 5	