

**FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO**











# BELAGUA

<b>CÓDIGO DE PRESTACIONES</b>	
<b>SERIE</b>	<b>SERIE BELAGUA ADZ</b>
<b>MODELO / COLOR</b>	<b>GRIS, HAYA</b>
<b>FORMATO</b>	<b>20X120</b>
<b>GRUPO ISO 13006:2012</b>	<b>Bla</b>
<b>TIPO DE PASTA</b>	Porcelánico esmaltado
<b>ACABADO</b>	RECTIFICADO
<b>CLASE</b>	CLASE 3
<b>RECOMENDACIONES DE USO</b>	Suelo
<b>ZONAS DE APLICACIÓN</b>	Interior y exterior
<b>COLOCACIÓN</b>	

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO**

DIMENSIÓN NORMA DE ENSAYO UNE-EN ISO 10545-2		<b>IBERGROUP</b>
	<b>LONGITUD</b>	<b>0,6%</b>
	<b>ANCHURA</b>	<b>0,6%</b>
	<b>ESPESOR</b>	<b>5%</b>
	<b>RECTITUD DE LADOS</b>	<b>0,5%</b>
	<b>ORTOGONALIDAD</b>	<b>0,6%</b>
	<b>PLANITUD DE LA SUPERFICIE</b>	<b>Curvatura Central</b>
		<b>0,5%</b>
		<b>Curvatura Lateral</b>
		<b>0,5%</b>
		<b>Alabeo</b>
		<b>0,5%</b>

<b>CÓDIGO DE PRESTACIONES</b>	<b>SERIE BELAGUA ADZ</b>
<b>MODELO / COLOR</b>	<b>GRIS, HAYA</b>
<b>FORMATO</b>	<b>20X120</b>

PROPIEDADES FÍSICAS		NORMA DE ENSAYO	IBERGROUP
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO		<b>CLASE 3 (R12)</b>
	DUREZA MOHS		MOHS8
	ABSORCIÓN DE AGUA	UNE-EN ISO 10545-3	E ≤ 0,5%
	FUERZA DE ROTURA	Esesor mm UNE-EN ISO 10545-4	Mínimo 1300N
	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	UNE-EN ISO 10545-4	Mínimo 35N/mm <sup>2</sup>
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	UNE-EN ISO 10545-7	
	COEFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL	UNE-EN ISO 10545-8	
	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	UNE-EN ISO 10545-9	RESISTE
	EXPANSION AL CUARTEO	UNE-EN ISO 10545-11	RESISTE
	RESISTENCIA A LA HELADA		RESISTE

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