

Especificaciones Técnicas del Producto
Laboratorio – Ensayo de Producto terminado

De acuerdo con la norma ABNT NBR ISO 13006 y métodos de prueba según la norma ABNT NBR 10545.

Características Técnicas		PRODUCTO 37109 - "ORIGAMI"	
Dimensión Nominal	32 cm x 57 cm		
Dimensión de Fabricación	324,0 mm x 565,0 mm		
Espesor de Fabricación	7,2 mm		
Acabado de borde	Bold (no rectificado)		
Nombre del Producto	Origami		
Colección	Decorados y relieves		
Cantidad de Caras	1 face		
Característica de la Superficie	Brillante (relieve)		
Coefficiente de Fricción	<0,4		
Indicación de Uso	LR Recubrimientos para paredes interiores.		
Clasificación de Calidad	Calidad "A" / Extra / Primera línea		
Placa Prensada en Seco	Anexo K - B11b		
Piezas por Caja	11		
M ² por Caja	2,00		
Peso Seco Máximo – Kg/Caja	± 26,940		
Cajas/Palet	72		
M ² /Palet	144,00		
Kg/Palet	≅ 1.958		
Características Físicas		Normas de Ensayo	Resultado
Determinación de la calidad superficial	ABNT NBR ISO 10545-2:2020	≥ 95%	
Determinación de absorción de agua (método al vacío)	ABNT NBR ISO 10545-3:2020	6 a 10 %	
Módulo de resistencia a la flexión	ABNT NBR ISO 10545-4:2020	≥ 18 N/mm ²	
Carga de Ruptura	ABNT NBR ISO 10545-4:2020	≥ 500 N	
Resistencia al agrietamiento de placas esmaltadas	ABNT NBR ISO 10545-11:2017	Resiste	
Determinación de la expansión por humedad	ABNT NBR ISO 10545-10:2017	Máx. 0,6 mm / m	
Características Químicas		Normas de Ensayo	Resultado
Resistencia a las manchas	ABNT NBR ISO 10545-14:2017	≥ 3	
Resistencia al Ataque Químico		Normas de Ensayo	Resultado
Uso doméstico	ABNT NBR ISO 10545-13:2020	≥ GB	
Ácidos de baja concentración	ABNT NBR ISO 10545-13:2020	≥ GLB	
Álcalis de baja concentración	ABNT NBR ISO 10545-13:2020	≥ GLB	