

# Serie **Optics**



## Optics Decor Beige Brillo 6,5x33,2

6,5x33,2



### Datos técnicos

Serie: OPTICS  
Producto: Optics Decor Beige Brillo 6,5x33,2  
Formato: 6,5x33,2  
Grupo Ventas: G.48  
Tipo: REVESTIMIENTO

Tipo pasta: Pasta Blanca  
Deslizamiento R:  
Clase:  
UPEC:  
Acabado: BRILLO

Formato	Tipo producto	Pzs./caja	m2/caja	Kg/caja	Cajas/palet	M2/Palet	Kg/palet
6,5x33,2	Decorado	62	1,140	15,830	60,000	68,400	949,800

Aviso: el contenido de esta lista de embalajes es de carácter orientativo, los contenidos de los embalajes pueden variar. Por favor, consulte con nuestros comerciales para su relación exacta

## Ficha técnica

## Optics Decor Beige Brillo 6,5x33,2



Familia:	<b>REVESTIMIENTO BRILLO</b>
Grupo de absorción:	<b>BIII</b>
Formato:	<b>6,5x33,2</b>
Dimensiones de Fabricación (mm):	<b>328 x 65 x 8,1</b>

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CARACTERÍSTICA	NORMA	VALOR
Tolerancias dimensionales y aspecto superficial	UNE-EN-ISO 10545-2	CUMPLE LA NORMA
Aborción de agua	UNE-EN-ISO 10545-3	E>10%
Fuerza de rotura (N)	UNE-EN-ISO 10545-4	>600
Resistencia a la flexión (N/mm <sup>2</sup> )	UNE-EN-ISO 10545-4	>=12
Resistencia choque térmico	UNE-EN-ISO 10545-9	CUMPLE LA NORMA
Resistencia al cuarteo	UNE-EN-ISO 10545-11	CUMPLE LA NORMA
Resistencia a la helada	UNE-EN-ISO 10545-12	SOLO PARA INTERIORES
Dilatación por humedad (mm/m)	UNE-EN-ISO 10545-10	0,2
Dilatación térmica lineal de 200°C a 1000°C	UNE-EN-ISO 10545-8	5,2x10 <sup>-6</sup> ?C-1
Reacción al fuego	UNE-EN-ISO 13501-1	A1
DCOF	DCOF	

## CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

CARACTERÍSTICA	NORMA	VALOR
Resistencia a las manchas	UNE-EN-ISO 10545-14	CUMPLE
Resistencia a los productos químicos y sales de piscina	UNE-EN-ISO 10545-13	CUMPLE
Resistencia a los ácidos y álcalis de alta concentración	UNE-EN-ISO 10545-13	MIN HB
Resistencia a los ácidos y álcalis de baja concentración	UNE-EN-ISO 10545-13	MIN LB