

# Serie Moon

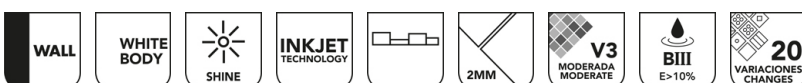


## Moon Hexagon Garnet Brillo 16x18

16x18



### Datos técnicos



Serie: MOON

Producto: Moon Hexagon Garnet Brillo 16x18

Formato: 16x18

Grupo Ventas: G.165

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
16x18	Base	36	0,810	10,270	60,000	48,600	616,200

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

## Moon Hexagon Garnet Brillo 16x18

Familia: **REVESTIMIENTO BRILLO**  
 Grupo de absorción: **BIII**  
 Formato: **16x18**  
 Dimensiones de Fabricación (mm): **180 x 160 x 8,1**



### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CARACTERÍSTICA	NORMA	VALOR
Tolerancias dimensionales y aspecto superficial	UNE-EN-ISO 10545-2	CUMPLE LA NORMA
Aborcion 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 <sup>-1</sup>
Reacción al fuego	UNE-EN-ISO 13501-1	A1
DCOF	DCOF	

**CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS**

<b>CARACTERÍSTICA</b>	<b>NORMA</b>	<b>VALOR</b>
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