

Ficha técnica del producto

Edición 27 - Ene 2025



GRÁNULOS

Gránulos cerámicos de color con tratamiento hidrófugo

Cód. 7043214 (Gris Antracita), Cód. 7043215 (Blanco Nox-Activ), Cód. 7043527 (Marrón),

Cód. 7043217 (Gris Claro), Cód. 7043218 (Rojo) y Cód. 7043219 (Verde)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Gránulos cerámicos de color, con tratamiento hidrófugo, correspondiente a la autoprotección de las láminas asfálticas.

Colores

Gris Antracita, NoxActiv, Gris Claro, Marrón, Rojo, Verde.

Dimensiones

Peso: 25 Kg



APLICACIÓN

- Se utilizan como tratamiento hidrófugo sobre láminas asfálticas.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y DIMENSIONALES

Densidad aparente (valores indicativos)	1,3
Densidad real (valores indicativos)	2,79

DISTRIBUCIÓN GRANULOMÉTRICA

	mm	%
Retenciones	3.150	0.00 - 1.00
	2.500	0.00 - 2.50
	2.000	1.50 - 7.50
	1.600	7.00 - 17.00
	1.250	20.00 - 29.00
	1.000	15.00 - 21.00
	0.800	13.00 - 21.00
	0.630	9.00 - 18.00
	0.500	2.50 - 10.00
	0.315	0.50 - 8.00
	0.250	0.00 - 1.00
<0.250	0.00 - 1.00	

Ficha técnica del producto

Edición 27 - Ene 2025



GRÁNULOS

Gránulos cerámicos de color con tratamiento hidrófugo

Cód. 7043214 (Gris Antracita), Cód. 7043215 (Blanco Nox-Activ), Cód. 7043527 (Marrón),

Cód. 7043217 (Gris Claro), Cód. 7043218 (Rojo) y Cód. 7043219 (Verde)

EMBALAJE

Bolsa	25 Kg
-------	-------

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Valores	Cuando se muestran dos valores para unas características determinadas, el primero corresponde a la dirección longitudinal y el segundo a la dirección transversal.
Tolerancias	Los valores medios derivados de ensayos estándar están sujetos a las variaciones habituales en la producción. Se pueden observar algunas variaciones leves, ya que los valores se basan en los valores medios obtenidos en varias plantas.
Modificaciones	Nuestra empresa se reserva el derecho a modificar su composición como consecuencia de mejoras tecnológicas y experimentales. Esta ficha técnica sustituye a la edición anterior. Para obtener la ficha técnica actualizada, póngase en contacto con nuestro departamento técnico.
Clasificación de peligros	No está clasificado como peligroso según la normativa internacional (ADR, RID, IATA y RTMDR).

Informaciones complementarias

1/ Cuando se indiquen dos características, la primera se refiere al valor en el sentido longitudinal y la segunda en el sentido transversal.

2/ Todo valor medio es calculado respetando el proyecto de Norma Europea prEN WI 002254041.

3/ El texto relativo a la utilización y puesta en obra del producto, no prevalece frente a las disposiciones constructivas locales y a las normas locales a respetar. En caso de duda, consultar el Departamento Técnico de BMI ROOFING SYSTEMS, S.L.U..

4/ BMI ROOFING SYSTEMS, S.L.U. se reserva el derecho de modificar la composición y las condiciones de puesta en obra, en función de la evolución de los conocimientos y de las técnicas. Esta ficha técnica anula y reemplaza la anterior. Contacte siempre BMI ROOFING SYSTEMS, S.L.U. para obtener la última versión.

5/ Esta ficha técnica se refiere sólo al producto aquí descrito. Los diferentes productos de BMI ROOFING SYSTEMS, S.L.U., pueden constituir un sistema de impermeabilización, cuyas características se describen en la "ficha sistema". En caso de dudas, contacte el Servicio Técnico de BMI ROOFING SYSTEMS, S.L.U..