



# Techmorod

## Microesferas de Vidrio ESP

### Microesferas de Vidrio ESP

Este agregado cumple la norma europea EN 1423/A1, ostenta marcado y se utiliza, en combinación con pinturas de señalización vial, para componer marcas viales que satisfacen los requisitos de la norma europea EN 1436.

#### NATURALEZA

Mezcla de granulado antiderrapante (corindón y grano de vidrio) y microesfera de vidrio (silícico-sódico-cálcico) para señalización vial.

Tratamiento de adherencia y granulometría entre 125 y 850 micras.

#### PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN

Bote de plástico de 20 kg

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN	
1. Composición nominal	Microesfera de vidrio	65 %
	Granulado antiderrapante	35 %
2. Granulometría de la microesfera de vidrio	abertura nominal del tamiz	cantidad retenido acumulada
	710 $\mu$	0 - 2 %
	600 $\mu$	0 - 10 %
	355 $\mu$	25 - 50 %
	212 $\mu$	60 - 100 %
	125 $\mu$	95 - 100 %
3. Granulometría del granulado antiderrapante	abertura nominal del tamiz	cantidad retenido acumulada
	1000 $\mu$	0 - 2 %
	850 $\mu$	0 - 10 %
	600 $\mu$	0 - 40 %
	425 $\mu$	60 - 100 %
	250 $\mu$	95 - 100 %
4. Esfericidad de la microesfera de vidrio	Proporción de microesferas buenas	$\geq 80$ %
5. Tratamiento superficial de la mezcla	Tratamiento de adherencia	

Palé con 48 botes = 960 kg (peso bruto 1.020 kg)  
Proteger de la intemperie, especialmente del agua y la humedad.

#### ÁMBITO DE USO Y DOSIFICACIÓN

Material de postadición para marcas viales especiales (cebreados, flechas, símbolos...)

Emplear una dosificación entre 250 y 300 g/m<sup>2</sup> de este granulado.

#### EXPEDICIÓN

Mercancía no peligrosa para el transporte

Partida estadística aduanera: Código TARIC 7018.20.00



# Techmorod Microesferas de Vidrio ESP

## Microesferas de Vidrio ESP

La presente información técnica no supone garantía del comportamiento del producto una vez aplicado.

Corresponde al usuario determinar si esta información resulta satisfactoria para su caso particular, así como comprobar que el producto es adecuado al uso que se pretende.

**NOTA:**

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.