

## REDMICROESFERAS

### Microesferas de vidrio

#### Descripción

**REDMICROESFERAS**, son microesferas de vidrio, para la realización de acabados antideslizantes en pinturas, etc.

#### Campos de Aplicación

- Pavimentos industriales.
- Pavimentos decorativos.
- Talleres mecánicos.
- Cocinas
- Aparcamientos
- Centros comerciales

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color	BLANCO
Densidad aparente (kg/m <sup>3</sup> )	2,5 g/cm <sup>3</sup>
Humedad (%)	≤0,5
PH	6,8-7,5
% Solubilidad	≤0,3
% Repelencia al agua	N/A
Absorción de aceite (g/100 cc)	N/A
Tamaño de las esferas (µm)	45-90
Tamaño medio (µm)	50

#### Presentación

Se suministran en sacos de 25 Kg.

#### Condiciones de Almacenamiento

**REDMICROESFERAS** tienen un periodo de almacenamiento ilimitado si se mantienen en sus envases originales limpios, secos y protegido de la intemperie.

#### Seguridad e Higiene

Emplear las medidas habituales de protección como el uso de guantes y gafas. Los envases vacíos deberán ser eliminados de acuerdo con la normativa legal vigente. Para información sobre el efecto en las personas consultar la ficha de Datos de Seguridad.

**NOTA:** La información de esta ficha técnica está basada en pruebas de laboratorio cuidadosamente controladas y en función de nuestras experiencias y conocimientos. Los datos sobre consumos son orientativos y deberán ser confirmados en obra. RED no puede aceptar responsabilidades directas, ni indirectas derivadas del uso incorrecto de sus productos. Esta información sustituye a las anteriores. Edición: 30/03/2018

RED S.L.- Avda. América, 26 - Pol. Ind, La Dehesilla 45210 Yuncos (Toledo)- Tfno. 925 896 537