

SILICOLOR

Rev03 Mayo 2021

Descripción:

Áridos de cuarzo coloreado, de granulometría seleccionada, para el uso decorativo en pavimentos industriales en combinación con nuestras resinas epoxi o poliuretano.

Silicolor está disponible en varias granulometrías, en un solo color o en mezcla de colores, dando acabados altamente decorativos.

Propiedades:

- Químicamente inertes
- Excelente resistencia a la intemperie, gracias a su recubrimiento de color exclusivo
- Bajo contenido en humedad
- Granulometrías bien definidas, sin polvo, sin riesgos
- Aumenta las resistencias mecánicas de los pavimentos industriales
- Confiere un acabado antideslizante a los pavimentos



Características técnicas:

<i>Composición</i>	<i>> 98.55% sílice de cuarzo</i>
<i>Recubrimiento de color</i>	<i>Sistema exclusivo Hepym, de coloración a base de resina sintética alifática</i>
<i>Forma de las partículas</i>	<i>Redondeada</i>
<i>Dureza (Mohs)</i>	<i>7</i>
<i>Densidad aparente aprox.</i>	<i>1.6 Kg/l</i>
<i>Densidad real aprox.</i>	<i>2.6 Kg/l</i>

Granulometrías y color:

0.4-0.9 mm	≥ 95%	Sacos de 25 Kg
0.7-1.3 mm	≥ 95%	
0.8-1.4 mm	≥ 95%	
2-3 mm	≥ 95%	

Hepym, S.A dispone de un catálogo de colores y mezclas estándar, consultar carta. Para otros colores o granulometrías, consultar.

Almacenaje

Almacenar en un lugar seco, lejos de la humedad en sus envases originales cerrados, protegido de la lluvia.

La información contenida en esta ficha técnica es el resultado de ensayos de laboratorio y la experiencia práctica en nuestros productos. Los valores técnicos mostrados son indicativos y en ningún caso deben tomarse como especificaciones de producto. Hepym, S.A no puede responsabilizarse directa o indirectamente de un mal uso o aplicación de los productos. La presente ficha técnica perderá su validez con la aparición de una nueva edición. Rev03: mayo 2021.

SERVICIO TÉCNICO

Teléfono +34936406097

www.hepym.com - hepym@hepym.com