

Grip heritage

Antideslizantes

Producto antideslizante en forma de revestimiento, especialmente formulado para crear una superficie rugosa antideslizante firme sobre la superficie que se aplique.

Producto de fácil aplicación y larga duración. Su aplicación permite que la superficie tratada alcance la clase 3 exigida en el Código Técnico de Edificación. Este producto se puede aplicar sobre cualquier superficie.

- Buena resistencia al agua.
- Excelente solidez a la luz e intemperie.
- Adhesión fuerte y resistencia a la alcalinidad y ácidos.
- Larga duración.

- No se agrieta ni contrae.
- No requiere mezclado.

DATOS TÉCNICOS

COMPOSICIÓN / COMPOSITION:

Magnesio • Emulsionantes de nitrilo • Pigmento 4,00% • Dispersantes • EPT - Etileno propileno • Diolventes metilisobutilcetona y tolueno. / Magnesium • Emulsifier of nitrile • Pigment • Dispersants • EFA - Etilenoprileno • Solvents and toluene.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

ASPECTO: Pasta fluente
OLOR: característico.
PH: 7,0 +/- 1
Punto/ intervalo de ebullición: 105 ° C
Punto/ intervalo de fusión: 0- -5°C
Inflamabilidad (sólido, gas): no inflamable
Auto inflamabilidad: no auto inflamable
Peligro de explosión: n.a.
Propiedades comburentes: n.d.
Presión de vapor: n.d.
Densidad: 1,4 grs./cm³
Solubilidad – Hidrosolubilidad: no.
Liposolubilidad disolvente-aceite: n.d.
Coeficiente de reparto: n-octanol/agua: n.d.
Otros datos: n.a.

PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES:

Appearance: paste fluente
Smell: characteristic.
PH: 7,0 +/- 1
Point / boiling range: 105 ° C
Point / melting range: 0 - 5 ° C
Flammability (solid, gas): non-flammable
Auto-flammability: not flammable auto
Explosion hazard: n.a.
Oxidising properties: n.d.
Vapour pressure: n.d.
Density: 1.4 g/cm³
Solubility-water solubility: not
Solubility solvent / oil: n.d.
Partition coefficient: n-octanol/water: n. d.
Other data: n.a.

MAGNESIO ANTIDESLIZANTE

Grip
heritage
Antideslizantes

Product anti slip in the form of coating, specially formulated to create a firm rough anti-slip surface on the surface where it is applied.

Easy to apply and long-lasting product. Its application allows the treated surface to reach the class 3 of the technical building code. This product can be applied on any surface.

- Good resistance to water.
- Excellent light and weather fastness.
- Strong adhesion and resistance to acids and alkalinity.
- Long-lasting.

- It does not crack or contract.
- It does not require mixing.