

ANTIDESLIZANTE INDUSTRIAL para SUELOS

Pintura antideslizante para suelos



CARACTERÍSTICAS

ANTIDESLIZANTE INDUSTRIAL PARA SUELOS indicado para evitar los deslizamientos de carretillas, en zonas pulidas de almacén por el uso intensivo.

CAMPOS DE APLICACIÓN

ANTIDESLIZANTE INDUSTRIAL PARA SUELOS es un producto de aplicación exterior e interior.

SOPORTES

Aplicable sobre todo tipo de solados de hormigón fratasado, plaqueta, terrazos etc.

TRATAMIENTO DE SOPORTES

Los soportes deben de estar en perfecto estado limpios, totalmente secos y exentos de grasas, restos de pinturas mal adheridas o degradadas. Aplique una primera mano de IMPRIGON al uso, para efectuar anclaje y dejar secar.

MODO DE APLICACIÓN

ANTIDESLIZANTE INDUSTRIAL PARA SUELOS se aplica con paletina o brocha efectuando una aplicación de brochadas cruzadas, friccionando bien sobre el soporte para que se adhieran y quede una textura irregular. Dejar secar al menos 48 h antes de su utilización.

RENDIMIENTO

Su rendimiento oscila entre 1 metro y 1,5 metros por kg.

PRESENTACIÓN

Envase de plástico de 5 y 22 kg. aproximadamente. Color crudo-translucido

SEGURIDAD

Producto en base acuosa, no contiene materias peligrosas, no inflamable.
Evite el contacto prolongado con el material.
Si efectúa su aplicación a pistola utilice gafas de protección.

ALMACENAMIENTO

Guárdese en lugar seco y resguardado del sol y de altas o bajas temperaturas.

LIMPIEZA

Los útiles, herramientas y superficies se limpian con agua.

PRECAUCIONES

Muy importante. **ANTIDESLIZANTE INDUSTRIAL PARA SUELOS**, una vez aplicado, se ha de dejar secar al menos 48 horas antes de su utilización. Aplicado a pistola se han de utilizar gafas protectoras.

Datos de interés:

Los datos aquí aportados son dados de buena fe y basado en nuestros ensayos y experiencias prácticas.

Antes de aplicar ANTIDESLIZANTE INDUSTRIAL PARA SUELOS a nivel comercial, realice los ensayos y pruebas necesarios para conocer el comportamiento y adquirir la confianza suficiente en el dominio del material.

No aplicar a temperaturas inferiores a cinco grados, ya que si el producto en su proceso de secado llega a congelarse pierde todas sus propiedades.

Badi realiza cursos de formación para el aprendizaje y la correcta ejecución de nuestras técnicas de aplicación de nuestros acabados y texturas rústicas.

Badi S.L.

Ctra. Villena Km. 3,7 - Apdo. 476
C.P. 30510 YECLA (Murcia) SPAIN
Tel. 968 71 80 60 - Fax 968 71 81 88

info@pinturasbadi.es

www.pinturasbadi.es

Rev. 260509