

# ANTIDESLIZANTE LABORAL para SUELOS

*Pintura Antideslizante  
para suelos*



## CARACTERÍSTICAS

**ANTIDESLIZANTE LABORAL PARA SUELOS** esta indicado para evitar los deslizamientos en zonas pulidas por uso intensivo del suelo y zonas localizadas en los puestos de trabajo

## CAMPOS DE APLICACIÓN

Todos los tipos de solados estables de uso interior y exterior.

## SOPORTES

Los soportes han de estar en buen estado, secos, limpios y exentos de polvo, grasas y restos de pinturas o elementos mal adheridos o degradados que puedan impedir la perfecta adherencia al mismo.

## TRATAMIENTO DE SOPORTES

En soportes nuevos o aquellos que presentan deficiencias deben ser tratados previamente con una aplicación de IMPRIGON para efectuar un perfecto anclaje y garantizar la adherencia al mismo. Dejar secar antes de aplicar **ANTIDESLIZANTE LABORAL PARA SUELOS**

## PREPARACIÓN

Producto listo al uso homogeneizar y usar.

## MODO DE APLICACIÓN

### · Útiles:

Brocha, rodillo

### · Aplicación:

Una vez homogeneizado se aplica con el útil elegido.

## PRESENTACIÓN

Envases de 1 Kg, 4,25 y 11 Kg  
Color crudo-translucido

## RENDIMIENTO

El rendimiento oscila en función de la absorción y porosidad del soporte. En condiciones normales es de 5 a 7 m<sup>2</sup> por litro.

## PROPIEDADES

d (Kg/L) = 1,025 Kg/L

## ALMACENAMIENTO

Guárdese en lugar seco y resguardado del sol y de altas o baja temperaturas.  
Duración en envase original sin ser abierto dos años.

## LIMPIEZA

Los útiles, herramientas y superficies se limpian con agua.

## PRECAUCIONES

- ANTIDESLIZANTE debe dejarse secar 24 horas antes de aplicar el acabado decorativo.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 ° C ni superiores a 35 ° C
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Si se aplica a pistola utilizar gafas protectoras.

### Datos de interés:

Los datos aquí aportados son dados de buena fe y basados en nuestros ensayos y experiencias prácticas. Antes de aplicar cualquier producto a nivel comercial, realice los ensayos y pruebas necesarios para conocer las características y el comportamiento del producto. Una vez que las condiciones de aplicación están fuera de nuestro control no nos responsabilizamos ante cualquier daño.

No aplicar a temperaturas inferiores a los 5° C, 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  
Tfno. 968 71 80 60 - Fax 968 71 8188  
[info@pinturasbadi.es](mailto:info@pinturasbadi.es)  
[www.pinturasbadi.es](http://www.pinturasbadi.es)  
Rev. 051009