

CONSOLIDANTE FIJADOR ENDURECEDOR DE ALTA PENETRACIÓN.

Descripción

Es una imprimación protectora monocomponente formulada en base a una dispersión sintética modificada de base solvente, especialmente diseñada para superficies poco porosas y que, por ello, requieran mayor penetrabilidad del producto en el soporte. Su grado de penetración del producto sobre el soporte es ostensiblemente mayor al del PROT-CAL W.

Entre sus principales características podemos destacar:

- Los suelos impregnados presentan una mejor resistencia a la abrasión y se limpian más fácilmente.
- La aplicación facilita la eliminación posterior de antiguos papeles decorativos.
- Puede utilizarse también en el exterior. Dado que contiene disolvente, no se puede aplicar en locales con mala ventilación y siempre se tendrán que tomar las debidas precauciones en interiores. En estos casos, utilizar nuestro PROT-CAL W, exento de disolventes.
- Se presenta listo para ser usado.

Aplicaciones

- Endurecimiento superficial para pavimentos poco firmes: remolinados...
- Protección antiabrasiva y antipolvo en pavimentos industriales.
- Imprimación antihumedad y endurecedora para piedra natural, mares, enlucidos a base de yeso, placas de cartón-yeso, placas de yeso con fibras, así como fibrocemento, aglomerado de madera, hormigón celular, hormigón normal, revoques a base de yeso y cal y muros de fábrica.
- Protección previa a la colocación de cerámica y moquetas.
- Imprimación para suelos de anhidrita.
- Especialmente indicado para la fabricación y consolidación de todo tipo de figuras y superficies de alabastro.

Rendimiento

El consumo depende del estado y la absorción del soporte. Normalmente suele ser de 50-100 g/m² aproximadamente.

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUF
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPUDECAPSHINT

Características técnicas

Aspecto:	Líquido
Color:	Incoloro
Peso específico:	0,91 gr/cm ³
Viscosidad:	20-30 cps (Brookfield, husillo R2, 100 rpm)

Método de aplicación

Se presenta listo para ser usado. Se aplica de forma convencional: brocha, rodillo o pistola.

Presentación

Se presenta en envases de 1,5 y 25 litros.

Conservación y almacenamiento

Se aconseja almacenar en lugar fresco y seco. Al resguardo de las heladas y de las altas temperaturas.

Se conserva durante 1 año en su envase original cerrado.

Seguridad e higiene

Para su manipulación deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos, tales como usar gafas y guantes, lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo. No comer, no beber, ni fumar durante su utilización.

Es un producto fácilmente inflamable. Mantener fuera del alcance de cualquier llama o foco de calor durante la aplicación. Procurar buena ventilación. La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final.

Bajo petición se suministra la ficha de seguridad del producto.

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUF
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPUDECAPSHINT