

PINTURA FUNGICIDA/ALGUICIDA

Descripción

Es una pintura plástica para interiores y exteriores en base a un copolímero acrílico en emulsión acuosa. Especialmente diseñada y fabricada para obtener un excelente aspecto y durabilidad, alto poder de cubrición, alta resistencia al agua y al frote húmedo, de gran adherencia sobre fibrocemento y hormigón, aplicable incluso sobre soportes alcalinos.

Es además una pintura fungicida-alguicida, por contener en su formulación **biocidas** (libre de COV's) en base acuosa de amplia actividad fungicida y alguicida, siendo eficaz contra los siguientes microorganismos:

- Algas: *Chlorella emersonii*, *Gloeocapsa* sp., *Nostoc commune*, *Pleurococcus* sp., *Scenedesmus vacuolatus*, *Stichococcus bacillaris*, *Stichococcus bacillaris*, *Stigeoclonium tenue*, *Trentepohlia aurea*, *Trentepohlia odorata*.
- Hongos: *Alternaria alternata*, *Aspergillus niger*, *Aspergillus versicolor*, *Aureobasidium cladosporoides*, *Penicillium funiculosum*, *Penicillium purpurognum*, *Phoma violacea*, *Ulocladium atrum*.
- Levaduras: *Candida albicans*, *Rhodotorula rubra*, *Saccharomyces cerevisiae*.

Aplicaciones

Tratamiento eficaz de acabado duradero para la protección de paredes de interior y exterior, que están sometidas habitualmente a la contaminación de hongos, levaduras y algas. Las denominadas manchas de humedad.

Características técnicas

Aspecto:	Líquido pastoso
Color:	Blanco
Densidad:	1,40-1,45 gr/cm ³ a 20°C
PH:	8-9
Viscosidad:	650-700 cps (Brookfield, husillo R4, 200rpm)

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

Modo de empleo

En superficies libres de contaminación por hongos y algas puede aplicarse directamente. Pero si la superficie tiene contaminación, siempre se aplicarán dos manos de producto después del pretratamiento desinfectante con nuestro producto **LIMPIADOR FU**.

La preparación del soporte dependerá de si la superficie es nueva o vieja: la superficie nueva debe estar seca y limpia, exenta de polvo y en superficie vieja previamente al pintado, deben eliminarse las capas de pintura anteriores que no estén bien adheridas.

Aplicable de forma convencional: brocha, rodillo, pistola sin aire, pistola aerográfica, etc.

Se recomienda aplicar pura, cualquier dilución reduce la eficacia biocida del producto.

No aplicar a pleno sol, ni en humedad relativa superior a 70%, ni en temperatura inferior a 5°C.

Presentación

Se presenta en envases de 30 kgs.

Conservación y almacenamiento

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

Se conserva como mínimo durante 1 año en su envase original cerrado.

Rendimiento

Aproximadamente rinde 6 m²/kg a dos capas.

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.

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-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPIUDECAPSHINT