

PINTURA IMPERMEABILIZANTE PARA FACHADAS.

Descripción

Es una pintura de aplicación en exteriores para fachadas, en base a un copolímero acrílico en emulsión acuosa, aditivos, pigmentos y cargas minerales, que por evaporación del disolvente (agua) forman un film cuya absoluta impermeabilidad hace una barrera resistente al agua.

Especialmente diseñada y fabricada para obtener un excelente aspecto, elasticidad y durabilidad, alto poder de cobertura, alta resistencia al agua y al frote húmedo, de gran adherencia sobre multitud de sustratos en la construcción, sobre todo sobre fibrocemento y hormigón, aplicable incluso sobre soportes alcalinos.

Aplicaciones

Tratamiento decorativo de acabado duradero para la protección de fachadas

Características técnicas

Aspecto:	Líquido pastoso
Color:	Blanco
Densidad:	1,35-1,38 gr/cm ³ a 20°C
PH:	8-9
Viscosidad:	3000-3200 cps (Brookfield, husillo R6, 200rpm)

Rendimiento

Aproximadamente rinde 3 a 4 m²/kg por capa en función de la absorción del soporte.

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

Método de aplicación

Se debe proceder a una perfecta limpieza del soporte a impermeabilizar y en especial si éste fuera antiguo.

El soporte debe ser firme, estar seco y limpio, es decir exento de partes mal adheridas, lechadas de cemento, hidrofugantes, aceites, grasas, polvo, restos de material de obra...

Para eliminar restos de obra recomendamos nuestro producto **DESCALFF** o **DESCALFF-P**.

Si existen grietas o fisuras reparar éstas previamente.

Sobre soportes poco firmes recomendamos fijar la superficie con nuestro producto **PROTCAL-W**.

Sobre superficies ya pintadas, previamente al pintado, deben eliminarse las capas de pintura anteriores que no estén bien adheridas.

Se aplica de forma convencional: brocha, rodillo, pistola Airless (con boquilla y caudal adecuado a la viscosidad de la pintura)... No aplicar a pleno sol, a temperatura ambiente inferior a +5°C, ni a humedad relativa superior al 70%.

La primera capa de imprimación, para facilitar la penetración del recubrimiento sobre el soporte, puede diluirse con un máximo del 5-10% de agua en aplicación a brocha o rodillo, 15% en pistola sin aire y 20% en pistola aerográfica. Capas posteriores se aplicarán puras, dejando secar al tacto antes de aplicar la siguiente capa. Cualquier dilución reduce el espesor de la película protectora aplicada en el soporte.

Intervalo de repintado a 20°C: Mínimo: 24 horas/ Máximo: 72 horas.

Limpieza de herramientas: en estado fresco con agua.

Secado: Si el grosor de capa húmeda es de 1 mm a una temperatura de +20°C, el secado aproximado será de 3 horas. En el caso de variar estas condiciones podría prolongarse hasta 9 horas.

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

Presentación

Se presenta en envases de 5 y 25 kgs.

Conservación y almacenamiento

Se conserva durante 1 año en su envase original cerrado

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

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