

ELASTICO FACHADAS

Cód.: 735XXX



DESCRIPCIÓN

Elástomero de capa gruesa, a base de resinas acrílicas en dispersión acuosa . Totalmente impermeable y transpirable. Excelente adherencia y resistencia a dilataciones y contracciones del soporte y a la degradación por rayos ultravioletas.

FUNCIONES

Para **impermeabilizar superficies exteriores** de cemento, fibrocemento. Su elasticidad le permite puentear microfisuras.

PROPIEDADES

- Su formulación le confiere las siguientes prestaciones:
- Excelente resistencia a la intemperie y permeabilidad a la humedad interior.
- Elevada resistencia a las difusión del CO₂, por lo que reduce la velocidad de carbonatación.
- Facilidad de aplicación sin olor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Semimate
Color	Blanco y colores
Densidad	1,36-1,46 gr./l. Según color
Viscosidad a 25 °C.	80 Poises +/- 5
Rendimiento	3,9 m ² /l.
Valor límite de la UE categoría (A/c):	40 gr./l. 2010. Este producto contiene un máximo de 40 gr/l. COV's.

APLICACIÓN

Utensilios de aplicación: brocha, rodillo o pistola
Limpieza de utensilios: con agua inmediatamente después del uso.
Aplicación y tiempo de secado: entre 5° C y 40° C con tiempo no lluvioso.
 Preservar de las heladas.
 Remover el contenido del envase antes de usar.

PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

Superficies nuevas: Eliminar el polvo, grasas, eflorescencias, partes sueltas y tapar grietas.
Superficies ya pintadas: Eliminar completamente los restos de pinturas mal adheridas, el temple o la cal y tapar grietas. Lijar para abrir el poro en superficies en buen estado. Sobre superficies demasiado porosas, aplicar una capa de **JALMUREX** o **JALFOND**.

Superficies metálicas: Eliminar el óxido mediante cepillado, retirar el polvo y desengrasar la superficie. **De hierro:** Aplicar una capa de **MINIO DE PLOMO** o **PRIMER UNIVERSAL JALLUT**.
De aluminio o galvanizado: Aplicar una capa de **SHOP PRIMER JALLUT**. Dejar secar 24 horas.

MODO DE EMPLEO

Diluir la primera capa un 15-20% con agua (dependiendo de la absorción del soporte). Seca ésta, aplicar sin diluir en capas sucesivas cruzadas hasta conseguir el espesor deseado (recomendamos 3 capas incluida la imprimación).

COLORES DISPONIBLES

735.012 Blanco
735.013 Base D
735.014 Base TR

ENVASADO

En 4 L y 15 L.

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

Fecha Edición: 02/10.JS