

➤ *Evolution Plus Imper*

➤ Descripción

Revestimiento liso, basado en una dispersión acuosa de copolímeros acrílicos y aditivos especiales, que le confieren una gran resistencia a condiciones climatológicas difíciles, utilizado para la protección de fachadas ejecutadas con todo tipo de materiales de construcción (hormigón, cemento, ladrillo, etc.), consiguiendo así un acabado de calidad.

➤ Propiedades

- Buena permeabilidad al aire y al vapor del agua.
- Buena cubrición y rendimiento.
- Película resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas.
- Excelente opacidad y blancura. No amarillea.
- Buena lavabilidad. Autolimpiable por la simple acción de la lluvia
- Buena resistencia al frote.
- Fácil homogeneización y aplicación
- Excelente adherencia.

➤ Usos

Al exterior e interior, en todo tipo de paramentos verticales u horizontales.

➤ Características técnicas

Ligante	Copolímero Acrílico
Diluyente	Agua
Peso específico	1.66±0.05Kg/Lt.
Viscosidad	210 - 250 Po
Rendimiento Teórico	8 - 10 m ² /L
Tiempos de secado	Al tacto 1 hora.
Intervalo repintado	6 horas
Acabado	Mate Liso
Color	Blanco
Etiquetado COVS	2004/42IIA/(c) (75/40) Máx. COVs 40 g/l

➤ Modos de Empleo

- Agitar hasta su perfecta homogeneización.
- Diluir el producto en función de la porosidad y estado del soporte en la primera capa.
- Acabar con una o más capas ligeramente diluidas hasta la cubrición total del soporte.

➤ Normas de Aplicación

Superficies nuevas:

Morteros de Cemento:

Esperar hasta total fraguado (mínimo 30 días).

Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo

Neutralizar las superficies alcalinas

En superficies pulidas: lijar para abrir poro.

Limpiar el soporte de productos extraños.

Masillar los defectos del soporte

Fijar los soportes deleznable mediante fijador adecuado.

Yeso:

Esperar hasta que esté bien seco (máx. 20 % de humedad).

Limpiar el soporte de productos extraños.

Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.

Regular las absorciones del soporte con Fijador adecuado.

En superficies pulidas: lijar para abrir poro.

Masillar los defectos del soporte.

Fijar los soportes deleznable mediante fijador adecuado.

Superficies antiguas:

Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.

Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurar una buena adherencia.

En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y el anclaje de la pintura, diagnosticar su naturaleza para evitar posibles incompatibilidades y eliminar el polvo y la suciedad antes de ser pintadas.

Nivelar irregularidades con plaste adecuado. Dejar secar y lijar.

Tratar con Saneador de fachadas los soportes con moho.

Aplicar una mano de Fijador adecuado, para fijar e igualar la absorción del soporte.

Aplicar la pintura según modo de empleo.

➤ Útiles para la aplicación

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo o pistola, previa agitación del producto y dilución respectiva. La limpieza de los utensilios se realizará con agua inmediatamente después de su uso.

➤ Recomendaciones

No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C. No aplicar con humedades relativas superiores al 85%, ni sobre soportes mojados o con una humedad relativa superior al 10%.

Almacenar en lugares frescos y secos, preservándolo de las heladas.

Tiempo máximo de un año desde su fabricación, en su envase original.

➤ Formatos

Envases de 15n y 4 L.

➤ Nota

Esta ficha ha sido elaborada con fines meramente ilustrativos y no sustituye el asesoramiento técnico especializado. Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos, por estas razones, la responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada.

ED. 01/10/2017