

MACRIL ELASTOMERO PLUS BLANCO

Descripción

Revestimiento elástico liso con propiedades impermeabilizantes, formado por una dispersión acuosa acrílica y aditivos especiales, que una vez seco proporciona una película elástica impermeable, de gran resistencia a la intemperie y los pequeños movimientos de obra, especialmente indicado en superficies en las que existan o vayan a producirse pequeñas fisuras y/o grietas. Con conservantes antimoho.

Propiedades

- Impermeabilidad total al agua de lluvia.
- Excelente cubrición y rendimiento.
- Transpirable. La película que forma es permeable al aire y al vapor del agua.
- Gran opacidad y blancura. No amarillea.
- Excelente adherencia.
- Resistente a la alcalinidad del soporte.
- Gran elasticidad.
- Resistente al envejecimiento.
- Excelente lavabilidad. Autolimpiable por la simple acción de la lluvia.

Usos

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

Características Técnicas

Ligante	Acrílico
Diluyente	Agua
Peso específico	Blanco 1.59±0.05Kg/Lt.
Viscosidad	210 - 250 Po
Rendimiento Teórico	0.450 l/m² liso, 0.900 l/m² elastomero
Tiempos de secado	Al tacto 2-3 horas
Intervalo repintado	24 horas
Acabado	Mate Liso
Color	Blanco
Etiquetado COVS	2004/42IIA/(c) (75/40) Máx. COVs < 39 g/l

Modo de empleo

- Agitar hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicable a brocha, rodillo o pistola.
- Encaso de usar brocha o rodillo diluir el producto entre un 10-15% con agua potable en la primera mano. Aplicar las siguientes diluido ligeramente.
- En caso de usar pistola, diluir entre un 5-10% con agua potable.
- 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 deleznales 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 deleznales 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, 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 ni superiores a 35°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 sin abrir.

Presentación

Envases de 14 litros.

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.