



VILLASIL

Fondo

Imprimación fijadora de silicato potásico en dispersión acuosa recomendada para la consolidación del soporte.



USOS

- Exterior.
- Recomendado siempre para el tratamiento de fondos en materiales de construcción previa aplicación de la pintura Villasil. Consolidan en general todo tipo de superficies minerales (morteros, revoques, hormigón, ladrillo, piedra natural, etc.) que presenten una mínima porosidad.
- Altamente recomendable cuando se requieran acabados en colores llenos o muy oscuros para evitar alteraciones de color en el aspecto final.
- Como diluyente de la pintura Villasil.

PROPIEDADES

- Unifica y proporciona adherencia de las capas posteriores sobre pinturas plásticas envejecidas.
- Consolida los fondos débiles y pulverulentos.
- Al tener el mismo coeficiente de dilatación que el soporte, no cuartea.
- Buena permeabilidad al vapor de agua, dejando respirar al soporte.

COLOR

Incoloro

Características a 23° C y 60% HR

RENDIMIENTO

8 - 10 m²/l (según soporte)

TIPO DE ENVASES

15 litros y 4 litros.

PESO ESPECIFICO

1,05 ± 0,05.

EXTRACTO SECO EN PESO

12 ± 2%.

TIEMPO DE SECADO

Seco: 2 – 4 horas.
Repintado: 8 horas.

DILUCION

Agua (máximo 15%).

VILLASIL Fondo

Instrucciones de aplicación

MATERIAL DE APLICACION

- Con brocha, rodillo o pistola (equipos resistentes a pH alcalino 12-13).

LIMPIEZA DEL MATERIAL

Limpiar con agua inmediatamente después de su utilización.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

- En general, el soporte debe estar limpio, sano y exento de polvo, cal, etc.
- Si fuese necesario el saneamiento fungicida y algicida, utilícese VILLABIOCIDE.
- Soportes muy débiles o con cal:
 - Aplicar previamente la imprimación **Villasil Fondo** sin diluir.
 - Dar 2-3 manos de Villasil sin diluir.
- Soportes nuevos o en buen estado (< 6 años):
 - Eliminar cualquier resto de pintura, y en especial de pintura plástica, para proporcionar el contacto directo del sistema Villasil con el sustrato mineral.
 - Aplicar una capa de Villasil diluida un 20-30 % con **Villasil Fondo**. Emplear esta misma dilución para el caso de colores oscuros.
 - Dar 2-3 manos de Villasil sin diluir.
- Soportes viejos (> 6 años):
 - Aplicar una capa de Villasil diluida un 50 % con **Villasil Fondo**.
 - Dar 2-3 manos de Villasil sin diluir.

SOPORTE	PREPARACIÓN DE SUPERFICIES	IMPRIMACIONES	ACABADO INTERIOR O EXTERIOR
Hormigones, Cementos y derivados	<ul style="list-style-type: none">• Cepillado• Alisado• Limpieza de polvo	1 capa de VILLASIL diluida con VILLASIL FONDO (20-30 %)	2 ó 3 capas de VILLASIL
Derivados de Yeso			
Galvanizado y Aluminio	<ul style="list-style-type: none">• Lavado• Desengrasado• Chorreado ligero		2 ó 3 capas de VILLASIL
Antiguos fondos con pintura (< 6 años)	<ul style="list-style-type: none">• Decapado de pinturas orgánicas antiguas	1 capa de VILLASIL diluida con VILLASIL FONDO (20-30 %)	2 ó 3 capas de VILLASIL
Antiguos fondos con pintura (> 6 años)	<ul style="list-style-type: none">• Cepillado• Alisado	1 capa de VILLASIL diluida con VILLASIL FONDO (50 %)	2 ó 3 capas de VILLASIL
Fondos porosos o pulverulentos	<ul style="list-style-type: none">• Limpieza de polvo• Lavado con agua a presión	1 capa de VILLASIL FONDO sin diluir	2 ó 3 capas de VILLASIL

OBSERVACIONES

CONDICIONES DE APLICACIÓN Temperatura > 5º C e higrometría < 80% HR

CONSERVACIÓN 24 meses en envase de origen sin abrir
Conservar en lugar controlado entre 5 y 35º C

HIGIENE Y SEGURIDAD Conforme a las indicaciones descritas en el embalaje

Ficha de datos de seguridad disponible bajo petición o ver en: www.pinturasvillada.com

Nota: La información facilitada en esta Ficha Técnica, es el resultado de nuestras investigaciones del producto a nivel de laboratorio y experiencias reales. Sin embargo y dado que frecuentemente las pinturas se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, sólo podemos garantizar la calidad del producto aplicado en condiciones correctas.

Rev. Noviembre '11