



VILLACRYL

Exterior

Pintura mate de copolímeros acrílicos y efecto anti-moho para la decoración y protección de todos los materiales de construcción.



USOS

- Exterior / Interior.
- Recomendado para la decoración de fachadas y para la protección del hormigón frente a la carbonatación y entrada de CO₂.

PROPIEDADES

- Excelente protección anticarbonatación.
- Estructura tixotrópica, con gran poder cubriente.
- Buena transpirabilidad.
- Muy alta resistencia a la intemperie
- Lavable y con excelente resistencia a la abrasión.
- Especialmente formulado para conseguir colores intensos.

CERTIFICACIONES

- Clasificación reacción al fuego **B-s2, d0**; según **UNE-EN 13501-1:2007**, equivalente a la clasificación **M1**; según la norma **UNE 23727:1990**.
- Homologado según la Norma **UNE-EN 1504-2**.
- Posee **Marcado CE**.

COLORES

Carta de colores vigente FACHADAS y colores a Cartas NCS, etc. con nuestro Sistema Tintométrico VILLACHROM.

GRADO DE BRILLO

Mate.

Características a 23º C y 60% HR

RENDIMIENTO

Primera capa: 6 - 8 m²/l.
Segunda capa: 10 - 12 m²/l.

TIPO DE ENVASES

0,750 litros / 4 litros / 15 litros.

PESO ESPECIFICO

1,40 ± 0,05 (Blanco).

EXTRACTO SECO EN PESO

56 ± 2%.

TIEMPO DE SECADO

Seco: 45 a 60 minutos.
Repintado: 4 horas.

DILUCION

Agua (máximo 10% en volumen).

VILLACRYL Exterior

Instrucciones de aplicación

MATERIAL DE APLICACIÓN

- Con brocha o rodillo: listo para su empleo, puede añadirse máximo 5–10 % de agua.
- Airless: 5 a 10% de dilución.
 - Tamaño Boquilla: 0.018 -0.021 pulgadas.
 - Presión de aplicación: 160-180 bar.

LIMPIEZA DEL MATERIAL

- Si fuese necesario el saneamiento fungicida y alguicida, utilícese VILLABIOCIDE.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C.
- Las superficies deben estar limpias, secas y libres de desperfectos.
- Se recomienda diluir la primera capa con 10% de agua.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

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 VILLAFONDO opcional en interior	1 ó 2 capas de VILLACRYL Ext.
Derivados de Yeso	<ul style="list-style-type: none">• Alisado• Cepillado	1 capa de VILLAFIX diluido	1 ó 2 capas de VILLACRYL Ext.
Maderas	<ul style="list-style-type: none">• Cepillado• Limpieza de polvo	1 capa de VILLAFONDO	1 ó 2 capas de VILLACRYL Ext.
Metales	<ul style="list-style-type: none">• Cepillado• Limpieza de polvo	1 capa de VILLAPRIMER	1 ó 2 capas de VILLACRYL Ext.
Antiguos fondos con pintura	<ul style="list-style-type: none">• Lavado con lejía• Pulido de las pinturas antiguas	1 capa de VILLAFONDO	2 capas de VILLACRYL Ext.
Fondos porosos o pulverulentos	<ul style="list-style-type: none">• Alisado• Repaso del revestimiento si fuese necesario	1 capa de VILLAFIX diluido	2 capas de VILLACRYL Ext.

OBSERVACIONES

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

CONSERVACIÓN 24 meses en envase de origen sin abrir
Conservar en lugar controlado entre 5 y 35° 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, solo podemos garantizar la calidad del producto aplicado en condiciones correctas.

Versión 05. Agosto-10