



- Pintura 100% Acrílica en base acuosa para el acabado decorativo de fachadas y paredes
- Brillo **Mate**
- Acabado **Fino**
- Disponible en **Blanco, Bases 10, 20 y 30**



TIPO DE PRODUCTO	LOCAL DE APLICACIÓN	SOPORTES
Pintura Plástica 100% Acrílica	Exterior	Hormigón Revoco

PROPIEDADES

Buena retención de color

Excelente aplicabilidad

Excelente repelencia al agua líquida

Buena opacidad

Buena resistencia a los hongos y a las algas

Gran durabilidad

BENEFICIOS

Color estable a lo largo del tiempo

Fácil de utilizar/aplicar

Previene la aparición de humedad

No requiere tantas manos

Fachadas limpias y sin manchas

Aspecto perfecto durante más tiempo

CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

- RENDIMIENTO:
Superficies lisas: 10-15 m²/L (por mano)
Superficies rugosas: 8-10 m²/L (por mano)
- SECADO AL TACTO:
Aprox. 4h en ambiente seco y ventilado
- SECADO TOTAL:
Aprox. 12 h

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- DENSIDAD: 1,334 (a 23°C)
- VISCOSIDAD: 100-110 KU (a 23°C)
- SÓLIDOS EN VOLUMEN: 38,4 ± 1,0 %
- PUNTOS DE INFLAMACIÓN: no inflamable

Valor límite de UE para este producto (subcat. A/c): 40 g/l (2010). Este producto contiene un máx 40 g/l COV

Preparación de superficies

De un modo general, las superficies a pintar deben estar cohesionadas, libre de polvo, grasa y seca.

- Superficies nuevas de madera o hormigón: Materiales de construcción fraguados y secos, aplicar la imprimación **DIP Fix ref. 8655** (superficies pobres o enharinadas) o el **Imprimación Acuosa Blanca Mate al Pliolite ref. 5415** (superficies sujetas a condiciones ambientales más agresivas).
- Superficies encaladas o pulverulentas: Antes de la aplicación de la pintura, limpiar la superficie mediante chorro de agua a alta presión o un cepillado a fondo y aplicar una mano de la imprimación fijador **DIP Fix ref. 8655**.
- En locales donde se producen hongos y algas (en zonas muy húmedas y oscuras). Las zonas ya atacadas, aplicar el producto **DIP Anti-Mohos ref. 8670**.

Repintado: eliminar la pintura antigua mal adherida y proceder a una limpieza general y después proceder como si fuera una superficie nueva

Aplicación

- Aplicar 2 o 3 manos de Dycrilforce, diluyendo con un 10-15% de agua en la 1ª mano y 5-10% en la 2ª y 3ª mano.

Sistema de aplicación

- Brocha, rodillo y pistola

Limpieza de herramientas

- Agua

Indicaciones importantes

- Algunos de los colores se pueden cambiar temporalmente cuando está mojado
- Se recomienda que la pintura se aplique con una humedad relativa inferior al 80% y la temperatura ambiente y de la superficie debe estar entre 10 y 35 ° C.

Nota: Los valores de las características están referidos al producto blanco, para los demás colores se puede admitir alguna diferencia, incluso en el Sistema Tintométrico. Como las condiciones pueden ser diversas, se recomienda hacer un ensayo previo. En caso de duda llame a nuestro Servicio al Cliente 902 113 709 (Lunes a Jueves las 8H00 hasta las 18H00, Viernes desde las 8H00 hasta las 14H00).