

Ficha Técnica

FA9054 CORBACCLASS A1

Revestimiento acrílico ideal para fachadas por su notable resistencia a la intemperie; también puede utilizarse en el interior. Producto de elevado poder cubriente y de gran dureza. Proporciona una excelente adherencia a los materiales utilizados en la construcción. Pintura de fácil aplicación que permite un suave manejo de la brocha y el rodillo.

Referencia: PRP003C01

Unidades de presentación:

15Lt.

Características técnicas

Vehículo: Polímero Acrílico en dispersión acuosa

Pigmento: Dióxido de Titanio y pigmentos

Color: Blanco y colores

Brillo: Mate

Peso específico: 1.735± 0.02

Viscosidad: 8000 ± 1500 s CF4 a 20°C

Sólidos en peso: 65.629% aprox.

Sólidos en volumen: 44.48% aprox.

Contiene COV máx. 11g/l—El valor límite 2004/42/CE-IIA cat. c) para el producto listo al uso es COV máx 40 g/l (2010)

Datos de utilización

Rendimiento: de 8 a 10m² Lt/ mano, según porosidad del soporte al que se aplique.

Secado al tacto: 1 hora a 20°C con una HR del 60%

Repintado mínimo: de 4 a 6 horas a 20°C con una HR del 60%

Limpieza de utensilios: Lavar los utensilios de pintado con abundante AGUA inmediatamente después de cada uso.

Dilución: No diluir la capa final más del 5% .

Almacenamiento: Almacenar al abrigo de la intemperie y bajas temperaturas

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 35°C

La humedad ambiental no debe superar el 80% a 20°C

No aplicar en exteriores si se prevé lluvia, ni a pleno sol

Sistema de aplicación: Brocha, rodillo o airless (usar mascarilla con éste último).

Ficha Técnica

FA9054 CORBACCLASS A1



Preparación de la superficie y aplicación

El soporte debe estar completamente seco y libre de humedad. Eliminar la lechada de fraguado, eflorescencias, sales solubles, polvo, grasa, desmoldeantes, pintura satinada y pinturas antiguas en mal estado, así como otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales. Eliminar también los restos de productos utilizados en la limpieza.

Superficies nuevas: Aplicar primera mano diluida con un 10% de agua

Superficies muy absorbentes o pulverulentas: aplicar una capa de PINCUSA Fijador Fachadas 6 x 1 (solicitar ficha técnica en caso de ser necesario)

Superficies viejas o pintadas a la cal: Cepillar para eliminar las partes sueltas e imprimir con PINCUSA Fijador Fachadas 6 x 1 (solicitar ficha técnica en caso de ser necesario)

Para nivelar o alisar las superficies aplicar PINCUSA Masillas (ver catálogo PINCUSA para seleccionar la más adecuada)

Superficies con elementos metálicos oxidables: Aplicar un tratamiento previo para evitar su oxidación.

Mezclar la pintura hasta su total homogenización de color y viscosidad

Aplicar 1ª mano al 10% de dilución (100mL por litro de pintura). Aplicar 2ª mano al uso o máximo al 5% de dilución. Para una posible 3ª mano aplicar al uso.

Para la identificación de peligros y otros datos solicitar ficha seguridad al proveedor.