



HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

NOMBRE: REVESTIMIENTO PARA EXTERIORES

CÓDIGO: R500

DESCRIPCIÓN

Revestimiento hecho con base en resinas acrílicas, aditivos y cargas minerales. Posee excelente adherencia y es fácil de aplicar. Es flexible y puede utilizarse para brindar una gran variedad de acabados lisos o texturados a las superficies exteriores.

USOS

Como capa de afinado y sellado sobre superficies de ladrillo, repello, concreto, madera y otros materiales adecuados para recibir un recubrimiento de tipo acrílico.

Brinda un acabado completamente liso o de atractiva textura decorativa. Esto según se desee y con solo variar la forma de aplicarlo.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie sobre la cual se aplicará el Revestimiento CELCO R500 debe ser estructuralmente sólida, estar limpia y libre de polvo, grasa, hongos y cualquier otro elemento que interfiera con la adherencia. NO se debe aplicar sobre superficies húmedas.

INDICACIONES DE APLICACIÓN

Aplique la primera capa de revestimiento con llaneta o rodillo, según el acabado deseado. Si se requiere, puede agregar hasta 0.50 litros de agua por caja de 18 Kilogramos. Revuelva apropiadamente.

Deje secar por completo la primera capa de revestimiento y, si lo requiere, aplique una segunda.

Para un acabado completamente liso lije con grano # 100 o # 120.

No se recomienda lijar con agua. Si es estrictamente necesario, procure asegurarse de usar la mínima cantidad de agua y que el revestimiento esté lo suficientemente seco para no suavizarse al humedecerlo.

RENDIMIENTO PARA ACABADOS LISOS

El rendimiento depende de las irregularidades de la superficie sobre la que se aplica el acabado y de la pericia del aplicador. En la práctica, es común esperar un rendimiento de 15 a 20 m² por caja de 18 Kilogramos.

SECADO

Tiempo de Secado al Tacto: 30-35 minutos

Tiempo de Secado para Lijar: De 8 a 12 horas

Tiempo de Secado para Aplicar Pintura: 24 horas

Estos valores pueden cambiar dependiendo de las condiciones de humedad y temperatura del lugar, así como de la superficie en la que se aplica y del espesor de revestimiento depositado.

Para maximizar la adhesión y prolongar la vida del acabado total, se recomienda dar una mano de sellador acrílico luego de aplicar cualquier revestimiento y ANTES de aplicar la pintura final.

Fecha de Actualización: 1º Noviembre 2004