



Antigoteras



DESCRIPCIÓN

Recubrimiento impermeabillizante con resina autoreticulable por rayos solares de excelente adherencia y elasticidad con magnífica resistancia al los agentes atmosféricos y contaminantes del ambiente. El reticulado por rayos solares le confiere una elevada resistencia.



USOS

Impermeabilizante diseñado especialmente para impermeabilización de azoteas, terrajas, tejados y todo tipo de superficies. Permite el tránsito de personas.



PREPARACIÓN DEL SOPORTE

SOPORTES NUEVOS

Cemento y hormigón:

Esperar hasta el fraguado total del soporte (28 días).

Eliminar mediante lijado o chorro abrasivo las posibles eflorescencias.

Neutralizar las superficies alcalinas.

En caso de superficies pulidas lijar para abrir el poro y facilitar el agarre de la pintura.

Masillar y lijar las irregularidades con Colomplast interior o Colomplast al uso.

Aplicar una mano de fijador o reparador acrílico para mejorar el agarre y rendimiento.

Yeso:

Esperar hasta el secado total del soporte.

Eliminar mediante lijado o chorro abrasivo las posibles eflorescencias.

En caso de superficies pulidas lijar para abrir el poro y facilitar el agarre de la pintura.

Masillar y lijar las irregularidades con Colomplast interior o Colomplast al uso.

Aplicar una mano de fijador o reparador acrílico para mejorar el agarre y rendimiento.

RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO

Antes de aplicar la pintura plástica asegúrese que la superficie a pintar este totalmente limpia y desengrasada.

Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas. En las zonas que queden con pintura antigua comprobar su anclaje para garantizar que no se desprendan una vez repintadas. Eliminar toda la suciedad y polvo existente.

Eliminar mediante lijado o chorro abrasivo las posibles eflorescencias.

En caso de superficies pulidas lijar para abrir el poro y facilitar el agarre de la pintura.

Masillar y lijar las irregularidades con Colomplast interior o Colomplast al uso.



APLICACIÓN

Aplicar a brocha o rodillo dando siempre dos manos.

Agitar el producto hasta homogeneizar totalmente.





Antigoteras

Diluir el producto con la primera mano un 5 % y las siguientes se aplicará sin diluir.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C, ni superior a 40°C.

No debe aplicarse en dias lluviosos.

En superficies difíciles se intercalará entre las dos primeras manos una malla, aplicando posteriormente una tercera mano.

La dilución y limpieza de los materiales se realizará con agua.



CONSERVACIÓN

Mantener la pintura en su envase original bien cerrado y en lugares por encima de 5°C y por debajo de 40°C. No añadir agua directamente en el envase.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Viscosidad 120 \pm 10 p (brookfield, 20 rpm)

Rendimiento 0,5-1 m²/kg. por capa. 0,7-1,4 m²/litro por capa*.

Peso específico $1,30 \pm 0,10$ gr./cc.Sólidos en volumen $41,02 \pm 1,00 \%$ Sólidos en peso $54,48 \pm 1,00 \%$

VOC $0,009 \pm 0,001$ gr/l. Valor límite Cat A/c (BA): 40 gr/l.

Secado De 2 a 4 horas. Esperar 24 horas para repintar.

Acabado Satinado en Blanco y Rojo. Resto colores consultar

Sistema tintométrico No calibrado



SEGURIDAD E HIGIENE

Mantener fuera del alcance de los niños.

Depositar el envase vacío y los residuos en un centro autorizado.

Para más información consultar la ficha de seguridad.



PRESENTACIÓN

En envases de plástico de 750 ml, 4 l, 8 l y 15l.



COLORES

Blanco y rojo.

(*) Valor aproximado, dependiendo del tipo y estado del soporte.