

FIBRADO

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento acrílico diluible en agua, con características de "membrana líquida". Aplicado en el espesor recomendado, una vez seco forma una película de gran elasticidad, alta resistencia mecánica y a los factores climáticos.



USOS

Producto formulado para proteger cubiertas planas o inclinadas (techos, terrazas) de mampostería, fibrocemento, etc.

En caso de querer moderar los efectos de la radiación solar en los interiores, es conveniente utilizar el color blanco.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Polímero acrílico modificado, en dispersión acuosa

Pigmento: Según color.

Peso específico: 1,20 (Blanco)

Rendimiento: 1.25 m2 por litro (trabajo terminado).

Color: Blanco, Rojo.

Brillo: Mate fibrado.

Numero de manos: Las necesarias para obtener el rendimiento establecido.

Secado tacto: 30 minutos.

Repintado mínimo: 3 horas

Solvente de limpieza y disolución: Agua

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.



1.25 m2 por litro.



Las necesarias.



4 Horas entre manos.



Disolución y limpieza: Agua.

TRATAMIENTO PREVIO

Es importante que al aplicar un impermeabilizante los materiales de la cubierta no retengan agua proveniente de filtraciones previas, ya que esto puede conducir posteriormente a la formación de ampollas.

Eliminar suciedad, polvillo, grasitud, hongos y algas. Sobre productos asfálticos, efectuar una limpieza profunda. No dejar restos de los productos de limpieza. Para mejorar la adherencia sobre recubrimientos cerámicos (no esmaltados) lavar con ácido muriático diluido al 10%.

Si hay ampollas o desprendimientos parciales de materiales aplicados con anterioridad, eliminar las zonas afectadas de modo de dejar sólo lo que esté firmemente adherido.

No aplicar sobre cerámica esmaltada.

Aplicar una mano de POLACRIN FIBRADO diluido con 20-30 % de agua, preferentemente con pincel, para producir una buena penetración del mismo en el sustrato. Las grietas y juntas de dilatación deben ser rellenadas con SELLA GRIETAS, luego de dicha mano de "imprimación".



APLICACIÓN

Mezclar la pintura con movimientos ascendentes hasta lograr uniformidad de color y viscosidad. Aplicar las manos necesarias (sin diluir o con una dilución mínima) como para que, al terminar el trabajo, se haya consumido un kilo de producto por cada m² de superficie.

Durante la aplicación y secado la temperatura ambiente debe ser mayor que 5° C.

Sistema a utilizar: Pincel, rodillo o soplete tipo "airless".

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar su ingestión.

Evitar contacto con ojos, mucoso y prolongado con piel.

Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.

Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

NO INFLAMABLE.

Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.

Ante inhalación prolongada ventilar.

Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

Ante ingestión efectuar consulta médica.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0-800-333-0160

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-7777

En CÓRDOBA: (0351) 421-5400/ 422-2039

En ROSARIO: (0341) 448-0202

En LA PLATA: (0221) 451-5555

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.

SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



Av. Jujuy 2001
Carlos Spegazzini - Bs. As.

www.sintoplast.com.ar
0800-666-746827



www.polacrin.com



/PolacrinOficial



54 (11) 6333 7400