

Profesional techos MEMBRANA LIQUÍDA

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento impermeabilizante acrílico para techos. Aplicado en el espesor recomendado forma una membrana de excelente elasticidad, impermeable y resistente al tránsito.

USOS

Producto formulado para impermeabilizar y proteger cubiertas planas o inclinadas (techos, terrazas) de mampostería, fibrocemento, etc. Aplicado en color blanco permite reducir, en verano, la temperatura de los ambientes expuestos a la radiación solar.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Polímero acrílico modificado, en dispersión acuosa.

Pigmento: Dióxido de titanio o pigmentos de óxido de hierro según color.

Peso específico: 1,13 (Blanco)

Rendimiento: 1 kilo por m² (trabajo terminado).

Color: Blanco y Rojo Teja.

Brillo: mate.

Número de manos: 1 diluida más 2 o 3 sin diluir (mínimo), de modo de llegar al rendimiento indicado.

Secado al tacto: 30 minutos.

Repintado mínimo: 3 horas.

Solvente de limpieza y dilución: Agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

SUSTRATO

TRATAMIENTO PREVIO

Evitar que los materiales de la cubierta retengan agua proveniente de filtraciones previas, ya que esto puede conducir posteriormente a la formación de ampollas. Sobre productos asfálticos, efectuar una profunda limpieza. 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.

Eliminar suciedad, polvillo, grasitud, hongos y algas. Para mejorar la adherencia sobre recubrimientos cerámicos (no esmaltados) lavar con ácido muriático diluido al 10%. No aplicar sobre cerámica esmaltada. No dejar restos de los productos de limpieza. Aplicar una mano de **Membrana Líquida Profesional** diluida con 20-30 % de agua, preferentemente con pincel, para permitir una buena penetración. Las grietas y juntas de dilatación deben ser rellenadas con **Recuplast Grietas Y Juntas**, luego de dicha mano de imprimación.


APLICACIÓN

Aplicar la primera mano diluida con agua (1 parte de agua por cada 4 partes de producto) a modo de imprimación, para favorecer la penetración. Mezclar la pintura hasta lograr uniformidad de color y viscosidad y pintar con pincel o rodillo. Las capas restantes se aplican tal como viene el producto en el envase. Si se considera necesario diluir, utilizar la mínima cantidad de agua que facilite la aplicación. Dejar pasar como mínimo 3 o 4 horas entre manos. Aplicar la cantidad de manos necesarias para lograr el rendimiento indicado. 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 y la inhalación prolongada de los vapores. - Evitar contacto con ojos, mucosas y exposición prolongada 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 contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.

 **Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160**
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