

P420

MEMBRANA LÍQUIDA



LÍNEA OBRA

USOS Es utilizado especialmente para impermeabilizar techos nuevos y existentes (transitables o no), losas planas o inclinadas, terrazas, carpetas de cemento, chapas de fibrocemento, baldosas calcáreas, muros, pisos, etc. También se puede utilizar para el relleno de grietas. Este producto forma una película de gran espesor muy resistente y elástica, que provee a la superficie una máxima protección contra la humedad y las filtraciones.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE La zona a tratar debe estar limpia y seca, libre de grasa, polvillo, humedad, hongos, pintura en mal estado (suelta, seca, descascarada, ampollada, etc.), alcalinidad, óxido, etc.

Superficies nuevas: (carpetas de cemento): Dejar transcurrir 6 meses para garantizar su correcto curado antes de aplicar el producto o tratar la superficie con una solución de una parte de ácido muriático en dos partes de agua. Enjuagar bien y dejar secar 24 horas. Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad.

Superficies pintadas previamente: Eliminar las partes flojas o descascaradas con cepillo de cerdas duras, estopa o lijar, lavar con abundante agua y detergente, enjuagar bien y dejar secar.

Cabe aclarar que si bien la preparación de la superficie es importante en todos los trabajos de pintura, en el caso de techos, ya sean transitables o no, es fundamental teniendo en cuenta que estas superficies están sometidas a una condición de fricción muy rigurosa y el éxito del esquema depende fundamentalmente de la calidad de la preparación de la superficie.

ACABADO Semi-Mate.

APLICACIÓN A pincel o rodillos. Dar una primera mano diluyendo 2 o 3 partes del producto en una parte de agua. Dejar secar bien. Aplicar las siguientes manos en su consistencia original hasta colocar entre 1.5kg y 2Kg por metro cuadrado. Es aconsejable dar las manos en forma cruzada.

DESCRIPCIÓN Impermeabilizante fabricado con resinas de alta calidad, que forman una película protectora, transitable de gran adherencia y elasticidad, permite ser aplicada en superficies tanto horizontales como verticales, con aditivos que le otorgan a la película una resistencia a la abrasión y al desgaste. Es altamente resistente a los agentes climáticos y los rayos UV, conservando su apariencia y propiedades a lo largo del tiempo.

COMPOSICIÓN Resina acrílica con pigmentos, fungicidas, alguicidas y cargas libres de metales pesados, alcoholes, tensioactivos etoxilados, carboxilados.

RECOMENDACIONES

- No aplicar sobre superficies de baja porosidad o que hayan obtenido algún tratamiento con siliconas o ceras, ni cerámicas esmaltadas.
- Si va a utilizar más de un envase de diferente partida, conviene siempre mezclar sus contenidos.
- Revolver o agitar muy bien el producto antes de usar.
- Almacenar los envases en lugares secos y frescos.
- Mantener fuera del alcance de los niños.



No aplicar en proximidad de lluvia o HRA mayor a 85%.



Rendimiento: Entre 1.5Kg y 2Kg por m².



Secado: Entre mano y mano, al tacto. Para su curado final y poder transitar esperar 24Hs.



Asistencia Técnica: (0221) 478-1413

0810 666 5312
www.painttec.com.ar

Painttec®

