

LÍNEA OBRA

FLEXI-CRYL

MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE

ANTI HUMEDAD (Blanco y Colores)

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Pintura formulada en base a polímeros acrílicos en base acuosa y una cuidadosa selección de pigmentos con alta resistencia a la luz y a la intemperie, diseñada principalmente para pisos (interiores y exteriores) y tejas. Adecuada para techos de chapa galvanizada o fibrocemento y decoración en general.

Su fórmula asegura propiedades antideslizantes, resistencia a la abrasión y al desgaste y excelente adherencia sobre superficies porosas, características distintivas de las pinturas para pisos de alta calidad.

APLICACIÓN SECADO Y RENDIMIENTO

Se aplica a pincel o rodillo de lana en forma preferente, los cuales deben lavarse con agua y jabón antes de secar la pintura.

Se presenta pronta para su uso, la primer mano es conveniente aplicarla diluida (hasta un 10% de agua) y a pincel para favorecer la penetración en el material y su adherencia.

Seca al tacto en 2 horas a 25° C y para aplicar una mano siguiente se aconseja dejar pasar 6 horas como mínimo.

En caso de pintar pisos es necesario dejar pasar 48 horas como mínimo antes de su habilitación, en dicho período puede protegerse con elementos protectores no adherentes (cartón corrugado o similares) luego de las 6 horas de aplicada la última mano. No debe aplicarse a temperaturas por debajo de 5° C ni con humedad relativa mayor al 85%. En aplicaciones exteriores verificar que no se prevean lluvias en las siguientes 6-8 horas y evitar en lo posible pintar cerca del atardecer a fin de que no caiga el rocío sobre la pintura aún no completamente seca.

APLICACIÓN, SECADO Y RENDIMIENTO

Se aplica preferentemente a pincel, pinceleta o rodillo de fibra corta, los cuales se lavan con agua y jabón al finalizar el trabajo.

En superficies nuevas la primer mano se aplica diluida con 20 % de agua. Ésta primer mano es importante para evitar que en superficies porosas se ocluya aire, por la formación indeseada de burbujas posteriores a su aplicación al aumentar la temperatura y además asegura una correcta adherencia. Posteriormente aplicar 2 ó más manos sin dilución de modo de alcanzar un consumo de 1.5 Kg por m² para asegurar una impermeabilización adecuada.

En repintados se debe aplicar 2 ó más manos sin dilución, dependiendo del estado de la película existente, aplicando las manos sucesivas en forma “cruzada” de modo de lograr un espesor más uniforme.

Si existen fisuras, grietas o imperfecciones en la superficie, posteriormente a la primer mano diluida, se deben “rellenar” con una mezcla de 3 partes de arena fina y 1 parte de Membrana Anti Humedad, luego dejar secar 24-48 horas y continuar con la aplicación normal.

Dejar transcurrir de 8 a 12 horas entre manos, se considera “seco” cuando la película está firme a una ligera presión del dedo y con un ligero “tack” residual.

No se recomienda la aplicación de Membrana Anti Humedad en los casos siguientes:

- Superficies recalentadas por el sol (medio día en verano)
- Superficies con humedad residual de importancia en las capas inferiores
- Superficies que reciben lluvia o rocío en las siguientes 8 horas
- Temperatura ambiente inferior a los 5 °C
- Humedad relativa mayor al 85 %