

Condolast Plus M

Membrana impermeabilizante de poliuretano monocomponente de altas prestaciones

Descripción

El CONDOLAST PLUS M es una membrana impermeabilizante de poliuretano monocomponente de altas prestaciones.

Campos de Aplicación

- Impermeabilización de cubiertas de nueva construcción
- Rehabilitación de impermeabilizaciones.
- Impermeabilización de balcones y terrazas.

Propiedades

- Aplicación sencilla y rápida.
- Puede aplicarse el altos espesores por su alto contenido en sólidos (aprox. 96%)
- Buena adherencia con total adhesión al soporte
- Mantiene sus propiedades mecánicas en un amplio rango de temperaturas.
- Transpirable al vapor de agua.
- Fácil reparación.
- No contiene monómeros TDI

Modo de empleo:

Preparación del soporte

El sustrato sobre el que se aplique debe estar limpio, seco y libre de contaminantes o partes mal adheridas, que pudieran afectar a una correcta adherencia de la membrana. La humedad máxima de sustrato no debe superar el 5%.

Imprimación.

Previamente a la aplicación de la membrana es necesario imprimir. La elección de la imprimación se realizará de acuerdo con la composición del soporte.

Aplicación

Homogeneizar el producto con un agitador mecánico de bajas revoluciones y aplicarlo con un rodillo, brocha o sistema airless hasta cubrir la totalidad de la superficie de forma homogénea.

Se aplicará con una dotación mínima de 2 Kg/m². Es recomendable reforzar con malla toda la superficie y especialmente los puntos singulares (medias cañas, sumideros, chimeneas).

Colocar la malla sobre una primera mano del producto recién aplicado y una vez curada, aplicar una segunda mano hasta cubrir totalmente la malla.

Características técnicas

Tipo: membrana de poliuretano monocomponente.

Color: amplia gama de colores.

Densidad: 1,45 – 1,50 Kg/l

Elongación a la rotura: > 400 %

Tensión a rotura: > 4,5 MPa

Curado inicial (25°C): 4 horas

Curado para transito de personas: 12 horas

Curado total (25°C): 7 horas

Adherencia a hormigón: > 30 Kg/cm²

Temperatura de aplicación:

mínima: + 5 °C

máxima: + 35 °C

Propiedades químicas: Buenas resistencias a ácidos y álcalis diluidos, detergentes, carburantes, etc.

Condolast Plus M

Impermeabilizantes
e hidrofugantes

Consumo

El consumo del CONDOLAST PLUS M es de un 2,0 – 2,5 Kg/m² aplicado en dos manos con llana de 1,0 – 1,5 Kg/m² cada una.

Con rodillo el consumo por mano es de aproximadamente 0,5 – 0,7 Kg/m².

Limpieza de herramientas

Las herramientas se limpiarán con disolvente inmediatamente después de su empleo.

Condiciones de almacenamiento

El CONDOLAST PLUS P tiene un periodo de almacenamiento 6 meses, conservándolo entre 10 °C y 30 °C en un lugar seco, fresco y en sus envases originales perfectamente cerrados.

Presentación

Se suministra en lotes de 5, 10 y 25 Kg

Seguridad e Higiene

No verter al alcantarillado, ríos, canales o suelo el material sobrante.

En caso de derrame recoger con un producto absorbente como serrín o arena.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediata y abundantemente con agua y acudir a un médico. En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. Si se ingiere, buscar atención médica inmediata. No provocar el vómito.

Utilizar guantes y gafas protectoras durante el manejo y aplicación del producto.

NOTA IMPORTANTE: La información de esta ficha técnica está basada en pruebas de laboratorio cuidadosamente controladas y en función de nuestras experiencias y conocimientos. SEIRE no puede aceptar responsabilidades directas ni indirectas derivadas del uso incorrecto de sus productos. Esta información sustituye a las anteriores **CONDOLASTPLUSM 1007**

SEIRE PRODUCTS, S.A. Química de la Construcción.

Ronda 9. Pol. Ind. Las Arenas. 28320 PINTO (Madrid). Tel.: 91 691 44 11. FAX: 91 692 23 26 www.seire.net