

SOLCROM FLEX

IMPERMEABILIZANTE POLIMÉRICO PARA SUPERFICIES

DESCRIPCIÓN

Producto pastoso, de color blanco y que viene listo para su uso. Una vez seco forma una película de gran elasticidad y resistencia al paso de agua y humedad.

Su formulación se orienta a la impermeabilización de:

- Jardineras
- Fundaciones
- Terrazas
- Losas de cubierta
- Otros.

SOLCROM FLEX puede ser pintado una vez que la película esté seca, como también ser usado con agregados finos (tipo arena, cuarzo, etc.) para dar una terminación decorativa.

SOLCROM FLEX debe ser usado en combinación con **SOLCROM GEOTEXTIL FINO**.

MODO DE EMPLEO

- La base de aplicación debe estar limpia, sin agua libre y sin impregnaciones de aceite o grasa.
- Se aplica una mano de imprimación con **SOLCROM FLEX** diluido 1:1 en agua.
- Se aplica 1 mano llena de **SOLCROM FLEX** con brocha o rodillo e inmediatamente después la lámina de **SOLCROM GEOTEXTIL FINO** de modo que se adhiera completamente a la superficie. Luego cubrir con 1 ó 2 manos llenas de **SOLCROM FLEX**, en un espesor final de 0,8 - 1,6 mm.
- Inmediatamente aplicada la última mano de **SOLCROM FLEX**, se debe espolvorear arena, para que revestimientos o adhesivos posteriores tengan un anclaje efectivo, o una resistencia a la radiación UV, en el caso de techos.

RENDIMIENTO

- El consumo de **SOLCROM FLEX** es de: 1,7 - 2,5 kg/m² (imprimación más 2 manos).

PRECAUCIONES

- **SOLCROM FLEX** no debe aplicarse a temperaturas inferiores a 5° C.
- Las superficies impermeabilizadas que quedarán a la intemperie o bajo la acción directa del sol, deberán protegerse con una capa de arena espolvoreada sobre el **SOLCROM FLEX** recién aplicado. Además de lograr rugosidad y una mejor adherencia para aquellas que serán revestidas
- Las capas de geotextil deberán traslaparse entre 10 y 15 cms.
- Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad.
- Proteger el producto del sol.
- En caso de contacto con ojos o piel, lavar con abundante agua.
- No ingerir.

ANTECEDENTES TÉCNICOS

Densidad	1,3 Kg/Lt
Aspecto	Compuesto pastoso de color blanco
T° y Humedad de almacenamiento	20 °C y 75% h.r.
Duración	6 meses a contar desde la fecha de elaboración.

ENVASES

- Tinetas 20 kgs.
- Cuñete de 100 Kgs

ADVERTENCIA: las indicaciones de uso de cada producto, están basadas en pruebas y ensayos seguros y que según nuestra experiencia son las correctas. Sin embargo **SOLCROM S.A.** no se hace responsable por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o inadecuado uso de nuestros productos. Se recomienda que frente a cualquier duda con respecto a ellos, consultar con el Departamento de Asesoría Técnica de nuestra empresa.