

SOLCROM VINÍLICO

ADHESIVO PARA REVESTIMIENTOS VINÍLICOS EN ROLLOS Y PALMETAS

DESCRIPCIÓN

Producto en pasta de color gris claro, libre de solventes, apto para el pegado de revestimientos vinílicos y revestimientos textiles con respaldo de PVC (pisos plásticos, linóleos, etc.). **SOLCROM VINÍLICO** viene listo para su uso. Una vez seco forma una película de gran elasticidad y resistencia al paso de agua y humedad.

VENTAJAS

- Alta tixotropía
- Alto poder taquificante
- Secado rápido
- Alto poder de adherencia
- Libre de solventes
- Fácil aplicación
- Apto para pisos calefaccionados con losa radiante

CAMPO DE APLICACIÓN

Su formulación se orienta al pegado de revestimientos de PVC como palmetas y rollos vinílicos, como también a revestimientos textiles con respaldo de látex y PVC; sobre:

- Pisos de cemento
- Pisos de madera
- Otros.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y MODO DE EMPLEO

La superficie debe estar nivelada, limpia y seca, sin partes sueltas y libre de polvo. En caso de que la superficie requiera nivelación, se recomienda usar **AOCEM NIVELADOR SR**, de secado rápido.

Mezclar el adhesivo y aplicar sobre toda la superficie, con llana dentada. Esperar alrededor de 15 minutos e instalar el revestimiento sobre el adhesivo presionando fuertemente.

PRECAUCIONES

- **Mantener fuera del alcance de los niños.**
- **SOLCROM VINÍLICO** no debe aplicarse a temperaturas inferiores a 5° C.
- 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

Aspecto	Pasta de color gris claro
Densidad	1,5 kg/lt
Tiempo Abierto a 20 °C	45 minutos
Tiempo antes de tránsito liviano	24 horas
Temperatura de Adhesión	Entre 5°C y 30 °C
T° y Humedad de Almacenamiento	20°C y 75%h.r.
Rendimiento	450 grs /m ² (aprox.)
Duración	6 meses a contar de la fecha de elaboración

ENVASES

- Pote 900 grs.
- Galón 4,5 kgs
- Tineta 20 Kgs.
- Cuñete 80 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 prejuicios 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.