

Weber Vinílico

Ficha técnica

Descripción

Weber Vinílico Producto en pasta de color gris claro, libre de solventes, apto para el pegado de revestimientos vinílicos y revestimientos textiles con respaldo de PVC. Una vez seco forma una película de gran elasticidad y resistencia al paso de agua y humedad.

Propiedades

Weber Vinílico posee excelentes propiedades adhesivas, su formulación se orienta al pegado de revestimientos de PVC en palmetas, como también a revestimientos textiles con respaldo de látex y PVC; sobre sustratos absorbentes como: Hormigón, pisos de madera.

Campo de aplicación

- ✓ Hormigón
- ✓ Pisos de madera

Presentación

- Galón 4,5 kg
 - Tineta 20 kg
-

Preparación del adhesivo

1. Listo para su uso.
2. Mezclar el adhesivo y aplicar sobre toda la superficie con llana dentada. Esperar alrededor de 5 a 10 minutos e instalar el revestimiento sobre adhesivo presionando fuerte.

Preparación de la superficie

- La superficie debe estar afinada limpia y seca, sin partes sueltas y libres de polvo.
- En caso de que la superficie requiera nivelación, se recomienda usar Weber Nivelador.

Precauciones

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Proteger el producto del sol
- Se recomienda el uso de guantes y lentes protectores.
- **Weber Vinílico** No debe aplicarse a temperaturas menores a 5 ° C.
- En caso de contacto con ojos o piel, lavar con abundante agua.
- No ingerir.

Nota: Modo de aplicación según tipo de solución **Solcrom Weber**. Consultar al área técnica

Antecedentes técnicos

- **Densidad:** 1,5 Kg/L
- **Aspecto:** Polvo de color gris claro.
- **Tº y Humedad de almacenamiento:** 20°C y 75% H.R.
- **Duración:** 6 meses a contar desde la fecha de elaboración.
- **Consumo:** 300 a 500 g/m² dependiendo de las irregularidades del sustrato.

Almacenamiento

Se recomienda almacenar toda la línea de productos **Weber** en ambiente controlado fuera de sol directo, a temperatura mínima de 5º C y máxima 20º C. Las tinetas y sacos pueden ser almacenados verticalmente en hasta 5 unidades.

ADVERTENCIA: las indicaciones de uso de cada producto, están basadas en pruebas y ensayos seguros. Sin embargo **SOLCROM S.A.** no se hace responsable por los 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.