



SOLCROM MONTAJE

ADHESIVO DE ALTO PODER PARA LA FIJACIÓN DE ELEMENTOS DE MADERA Y/O POLIESTIRENO EXPANDIDO

DESCRIPCIÓN

Adhesivo de color blanco, de alta viscosidad, exento de solventes minerales y muy flexible en su comportamiento una vez seco. Está formulado para el pegado de todo tipo de elementos de madera y/o poliestireno expandido. **SOLCROM MONTAJE** viene listo para su uso.

VENTAJAS

- Alta tixotropía
- Alto poder taquificante
- Secado rápido
- Alto poder de adherencia

USOS

- Elementos de madera: guardapolvos, marcos de puerta, molduras, etc., siendo esta una unión muy resistente y flexible al ser pegado sobre hormigón, estuco, fibrocemento, yeso, madera, yeso-cartón, piedra, etc. **SOLCROM MONTAJE** está especialmente formulado para el pegado de planchas yeso-cartón sobre superficies metálicas y/o estructuras de madera en tabiques.

- Elementos de poliestireno expandido: planchas y molduras, siendo esta una unión muy resistente y flexible en superficies como hormigón, estuco, yeso, fibrocemento, madera, yeso-cartón, piedra, etc.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca, sin partes sueltas o mal adheridas, sin restos de aceite o grasas que puedan afectar la adherencia.

MODO DE EMPLEO

- **SOLCROM MONTAJE** se aplica con una espátula dentada u otro elemento capaz de dejar estrías del producto sobre la superficie a pegar, para luego presionar en forma uniforme hasta que quede firme.
- En elementos de madera que tengan mucha tensión, esta presión uniforme se logra en forma óptima colocando puntas en dichos elementos.
- Las estrías de **SOLCROM MONTAJE** deben ser las suficientes como para que, al reventarse por presión, cubran totalmente las superficies a pegar.

RENDIMIENTO

- Liana dentada de 2 mm: 340 gr/m² (Aproximadamente).
- Liana dentada de 5 mm: 850 gr/m² (Aproximadamente).

PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Usar el producto en áreas ventiladas.
- No exponer a altas temperaturas.
- En caso de contactos con los ojos o piel, lavar con abundante agua.
- No ingerir.

ANTECEDENTES TÉCNICOS

Aspecto	Compuesto de color blanco
Densidad	1,2 kg/lt
Tiempo Abierto	20 minutos
Tiempo de Fragüe	3 horas
Temperatura de Adhesión	Entre 5°C y 30 °C
Tº y Humedad de Almacenamiento	20°C y 75%h.r.
Duración	6 meses a contar de la fecha de elaboración

ENVASES

- Cartucho 370 grs.
- Pote 800 grs
- Galones 3,8 kgs.
- Balde 10 kgs.
- Tineta 20 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.