

SOLCROM FORTTE AE (Alto Espesor)

ADHESIVO EN POLVO DE ALTO CONTENIDO EN POLIMEROS PARA EL PEGADO DE REVESTIMIENTOS PÉTREOS, Y TODO TIPO DE CERÁMICOS Y PORCELANATOS EN ESPESORES ENTRE 15 MM. Y 35 MM.

DESCRIPCIÓN

Polvo gris grueso, de un alto contenido de polímeros, que al ser mezclado con agua forma una pasta muy adhesiva, plástica y de alta tixotropía. La balanceada formulación de **SOLCROM FORTTE** permite el pegado de revestimientos pétreos, cerámicos y porcelanatos, sobre sustratos rígidos y semi-rígidos en espesores altos (**15 mm. – 35 mm.**). **SOLCROM FORTTE** contiene aditivos especiales que otorgan una alta fijación inicial, que permiten deformaciones no tolerables por adhesivos corrientes y un rápido secado que permite el tránsito a las 12 horas de haberse instalado. **SOLCROM FORTTE** se puede utilizar en interiores y exteriores.

PROPIEDADES:

- Mayor adherencia
- Excelente fijación inicial
- Alta flexibilidad
- Fácil y rápida colocación
- Rápida puesta en servicio
- Espesores entre 15 mm. y 35 mm.

CAMPO DE APLICACIÓN:

SOLCROM FORTTE está formulado para el pegado de revestimientos pétreos, cerámicos y porcelanatos en superficies rígidas y semi-rígidas, como yeso-cartón, madera aglomerada (terciados y OSB en espesores mayores a 12 mm) y planchas cementicias (tipo Durock o equivalente).

MODO DE EMPLEO:

- La base de aplicación debe encontrarse limpia, firme, nivelada y sin restos de aceite, grasa, yeso, pinturas u otros materiales, que puedan afectar la adherencia.
- Agregar 230 a 250 cc. de agua, por cada kilo **SOLCROM FORTTE**.
- Mezclar hasta obtener una pasta homogénea y dejar reposar unos minutos.
- Con la parte lisa de la llana lograr una superficie de contacto y aplicar con llana dentada sobre ésta aún húmeda. Se recomienda no allanar más de 1-2 m² como avance de pegado.
- Al pegar en superficies expuestas al aire libre se deben considerar condiciones de viento y temperatura.
- Para aquellos revestimientos de altas dimensiones se recomienda trabajar con estrías cruzadas.
- Una buena colocación implica el asentamiento de los revestimientos con movimientos perpendiculares a las estrías, asegurando una presión suficiente para reventar éstas. El instalador debe ayudarse con un martillo de goma.

RENDIMIENTO

El rendimiento de **SOLCROM FORTTE AE (Alto Espesor)** depende de la superficie en donde será aplicado y del espesor que se requiera. Como dato práctico, se puede decir que aplicado en un espesor de 15 mm. el consumo será de 21 kgs. por m² aproximadamente.

PRECAUCIONES:

- No agregar otros materiales al producto, salvo agua.
- Se recomienda fraguar después de 24 hrs. Utilice **SOLCROM FRAGÜE FORTTE**, disponible en blanco y varios colores.
- Almacenar en lugar seco y fresco.

ANTECEDENTES TÉCNICOS

Aspecto	Polvo fino de color gris
Tiempo de Trabajabilidad	90 minutos
Tiempo para fraguado	24 horas
Tiempo abierto	> de 20 minutos
Densidad preparado con agua.	1,4 Kg/Lt
Duración	6 meses a 25 °C y 75% h.r.

ENVASES:

- Sacos de 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 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.