



SET FACHABOND

Adhesivo cementicio con resinas sintéticas para pegar fachaletas y piedra.

DESCRIPCIÓN

Adhesivo para fachaletas y canteras; elaborado a base cemento, arenas de granulometría controlada con resinas sintéticas y polímeros modificados que le proporciona una mayor adherencia y un cierto grado de flexibilidad.

PRESENTACIÓN

Saco de 20 kg.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Rinde aproximadamente de 2.5 a 3.5 m² dependiendo de las prácticas de instalación, superficie y tipo de piedra a instalar.

USOS

- Para instalaciones sobre muros, de uso comercial y residencial, tanto en exteriores como en interiores.
- Ideal para instalar fachaletas y piedras naturales como cantera, adoquín y mármol.

VENTAJAS

Ideal para instalaciones en muros tanto interiores como en exteriores. Su facilidad de uso permite que la colocación de **SET FACHABOND** sea simplificada, además de acortar los tiempos de colocación y una muy buena fijación al momento de instalarlo.

- Mayor adherencia
- Menor deslizamiento.
- Fácil y rápida colocación.
- Excelente fijación inicial.
- Rápida respuesta en servicio.
- Trabajabilidad.
- Flexibilidad.

FORMA DE EMPLEO

a) PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- El sustrato deberá ser firme y estable, limpio, libre de polvo, grasas, aceites, pinturas o cualquier otro material que pueda reducir la adherencia del **SET FACHABOND** (los sustratos base cemento deben curarse 28 días).

b) PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

- Agregue aproximadamente de 5 a 5.5 L de agua limpia en un recipiente por saco y mezcle energícamente hasta obtener una mezcla homogénea deje reposar por 5 minutos y vuelva a mezclar sin agregar más agua y **SET FACHABOND** quedará listo para usarse.

c) APLICACIÓN

- Aplique **SET FACHABOND** con la parte plana de la llana de tal forma que cubra toda la superficie a instalar dentro del tiempo abierto (40 min aproximadamente dependiendo de las condiciones de temperatura y humedad relativa). Con la parte dentada de la llana raye con una profundidad adecuada al tipo y tamaño de piedra en forma lineal (evitar rayar en forma de abanico);
- Coloque adhesivo en el adverso de la pieza e instale colocando presionarla y moverlas en el sentido perpendicular del rayado del adhesivo golpee levemente las piezas con un mazo de goma para asegurar una buena área de contacto.

d) EMBOQUILLADO

- Una vez terminada la instalación será necesario esperar de 24 a 48 h para juntlear de tal manera que el adhesivo haya secado perfectamente y no quede humedad atrapada.
- Utilice **SET JUNTA FINA** para juntas menores a 3 mm o **SET JUNTA GRUESA** para juntas mayores a 3 mm.

TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Color	Visual	Pasta Gris
Tiempo abierto por el método de porcentaje cubierto	NMX-C-420	15 min
Resistencia a la tensión en función al tiempo	NMX-C-420	5 kgf/cm ² mínimo a los 10 min
Resistencia a la compresión 28 días	NMX-C-420	125 kgf/cm ² mínimo
Deslizamiento máximo	NMX-C-420	0.5 mm

NOTA: los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio, aproximadamente 25 °C +/-2 °C y 50% de humedad relativa.

ALMACENAJE

SET FACHABOND debe almacenarse bajo techo, en un lugar seco y sobre tarimas. Por tratarse de un producto que contiene cemento, se deberá tener cuidado para evitar el contacto con la humedad. En estas condiciones, **SET FACHABOND** conserva sus propiedades por 6 meses.

PRODUCTOS RELACIONADOS

Durante la aplicación:

- SET JUNTA FINA
- SET JUNTA GRUESA