

Pegante fachadas

weber flexible



DESCRIPCIÓN - CARACTERÍSTICAS



Tipo de producto

Pegante de color gris ideal para la instalación de productos tales como cerámica, porcelanatos y piedras naturales en fachadas. Excelente para instalaciones sobre: paneles de fibrocemento, pantallas de concreto y sobre revestimientos interiores y exteriores sin necesidad de retirarlos. Cumple norma NTC 6050 -Adhesivo tipo C2 E S1 H2 II.



Usos

Suelos: de concreto y a base de cemento. Muros: revoques convencionales, concreto y bloques prefabricados. Especialmente indicado para la colocación sobre losas expuestas a variaciones de temperatura, alto tránsito y en fachadas.



Características

Aspecto: Polvo de color gris.
Composición: Cemento gris, áridos de granulometría compensada y aditivos orgánicos
Densidad del polvo: 1.41 g/cm³
Contenido de Sólidos: 100%



Presentación

Bolsa plástica de 25 kg



Conservación

12 meses, en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.



Propiedades técnicas

Resistencia adhesiva a la tracción N/mm²

En cerámicos de media-alta absorción porcelanatos y piedras naturales.

Ambiente ≥ 1,0

Tiempo Abierto

Fraguado estándar ≥ 0,5



Tabla de consumo

Llana (cm)	Rendimiento bolsa 25 Kg	Consumo
Nº4	12 m	2 Kg/m
Nº6	8 m	3 Kg/m
Nº8	6 m	4 Kg/m
Nº8 doble encolado	4 m	6 Kg/m
Nº10	5 m	5 Kg/m
Nº10 doble encolado	3,5 m	7 Kg/m
Nº12	4 m	6 Kg/m
Nº12 doble encolado	3 m	8 Kg/m



Precauciones de uso

Antes de utilizar el producto, consultar la ficha de seguridad.

NOTA: Las indicaciones presentes se fundamentan en los conocimientos y experiencias que hemos adquirido, y no se nos podrá oponer cualquier error, inexactitud, omisión, insuficiencia de redacción, que resulte de la evolución tecnológica y de la investigación, entre la fecha de emisión de este documento y la fecha de adquisición. Antes de proceder, el usuario debe realizar cualquier prueba o ensayo que le permita verificar que el producto está adaptado para el uso previsto. Además, todo usuario debe averiguar con el vendedor o el fabricante cualquier investigación técnica, si considera que debe ser precisada, ya sea para el uso normal o específico de nuestro producto. Nuestra garantía se ejerce en el marco de las disposiciones legales y reglamentarias en vigor, así como de las normas profesionales en vigor y conforme a las estipulaciones de nuestras condiciones generales de venta. Los datos que resultan de esta ficha técnica son meramente indicativos y no exhaustivos, así como la información proporcionada verbalmente a través de una llamada telefónica de un prospecto o de un cliente.

Recomendaciones

En suelos exteriores el soporte deberá presentar una pendiente igual o superior al 1% que permita la evacuación del agua. Utilizar siempre mano de obra calificada. Proteger los revestimientos de dilataciones y contracciones con un buen tratamiento de juntas. Durante el enchape evitar la penetración de agua entre el soporte y la pieza. No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C. Comprobar la pegajosidad de la pasta extendida previo al enchape. Garantizar que la superficie de aplicación sea una superficie libre de grasa u otros contaminantes.

Para la instalación de fachadas se deben seguir las recomendaciones y parámetros de construcción sismo resistente establecidas en la norma NSR 10.

Weber aconseja un tipo de producto para cada aplicación, si requiere instalar un formato superior a 80x160 consultar previamente en la línea de servicio 57 315 694 5218.

Datos de fabricación

Fabricado por Saint Gobain Weber Colombia, km 20 CRT Occidente, Mosquera Cundinamarca



Características de empleo

Preparación de la Pasta: 6 litros (aprox.) de agua por bolsa de 25 kg 23% peso.

Tiempo de reposo después del amasado: 5-10 minutos

Tiempo en balde: 2 horas. (aprox.)

Tiempo para aplicación de fragua/junta/boquilla: 24/48 horas. (dependiendo de las condiciones ambientales).

Tiempo abierto (NTC 6050): > 20 minutos

Tiempo de Corrección: 20 minutos

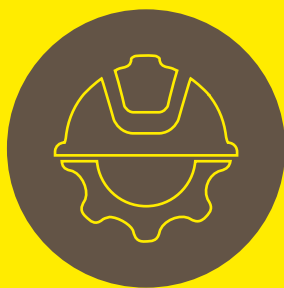


Modo de uso

Sanear las partes disgregables. Comprobar la nivelación del soporte con una regla de 2m de longitud. Las desviaciones deben ser inferiores a 5mm.

Procedimiento para enchape

- Colocar agua limpia en el balde. Luego, agregar pegante weber flexible paulatinamente (6L por bolsa aproximadamente) y mezclar preferiblemente con batidor eléctrico (500 rpm) o de manera manual hasta obtener una pasta homogénea y cremosa.
- Utilice para la instalación de las baldosas con dimensiones superiores a 45 x 45 cm la técnica de doble encolado, que consiste en aplicar producto sobre el sustrato y en el revés de la baldosa.
- Extender sobre el soporte en paños pequeños de 1m² aproximadamente. Peinar con la llana para regularizar el espesor y proceder a la colocación.
- Colocar las piezas y presionarlas hasta conseguir el aplastamiento de los surcos. Transcurrido un tiempo de 24/48 horas, fraguar/emoquillar las juntas con weber color o weber color plus.
- Limpiar el exceso de material a los 30/60 minutos de la aplicación con un trapo o espátula de plástico.



**¡Construimos de la
mano contigo!**



WEBER COLOMBIA

KM 20 CRT Occidente
Mosquera Cundinamarca

infoweber



Consultas

57 - 315 694 5218
Web: www.co.weber



Weber Colombia



Weber Colombia



Weber Colombia