

weber impermeable
HOJA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN-CARACTERÍSTICAS

Tipo de producto

**Adhesivo impermeable para la colocación de piezas cerámicas de alta absorción en interiores.
Piezas hasta 80x60cm**

Aspecto

Polvo de color gris

Composición

Cemento gris, áridos silíceos de granulometría compensada y aditivos orgánicos e inorgánicos.

Densidad de la masa

1.60 g/cm³

Contenido de Sólidos

100%

Presentación

Bolsas de papel de 25 Kg.

Conservación

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

CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO

Preparación de la Pasta

5 lts (aprox.) de agua por bolsa de 25 Kg.

Densidad de la Pasta

1.65 /cm³

Tiempo de reposo después del amasado

5 minutos

Vida de la Pasta

2 hs (aprox)

Tiempo de secado

24/48 hs (dependiendo de las condiciones ambientales)

Capacidad de Humectación (N. IRAM 45070 / NBR 14083)

15 minutos



Tiempo de Corrección (N. IRAM 1758)

30 minutos

PRESTACIÓN FINAL

Determinación de la Adhesión por Resistencia a la Tracción Inicial (N. UNE - EN 1348 / IRAM 45064/ NBR 14084)

≥ 0.7 MPa

Determinación de la Adhesión por Resistencia a la Tracción después de la Inmersión en Agua (N. UNE -EN 1348 / IRAM 45064/ NBR 14084)

≥ 0.5 MPa

Tiempo abierto (IRAM 45069 / N. UNE - EN 1346)

≥ 0,55 MPa- 15 minutos

Nota: Estos resultados se han obtenido en el Laboratorio en condiciones normalizadas, pudiendo variar en función de condiciones de puesta de obra.

MODO DE USO

Observaciones:

Para piezas de baja absorción utilizar mezclas de ligantes mixtos (con polímeros).

En muros exteriores utilizar weber superflex

En soportes de yeso o deformables utilizar weber pasta

En piscinas utilizar weber piscinas

En aplicaciones piso nuevo sobre antiguo, utilizar weber piso sobre piso 12 hs.

Recomendaciones de uso / Preparación del soporte:

Comprobar que el soporte sea consistente y esté limpio y seco. Sanear las partes disgregables.

Comprobar la planeidad del soporte con la regla de 2mts de longitud. Las desviaciones deben ser inferiores a 5mm.

Proteger los revestimientos cerámicos de dilataciones y contracciones con un buen tratamiento de juntas.

Utilizar doble encolado con piezas de gran formato o elevado peso

No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C

Comprobar la pegajosidad de la pasta extendida previa la colocación.

Procedimiento para la colocación

- 1. Colocar agua limpia en el balde, luego agregar la mezcla adhesiva paulatinamente (6lts por bolsa aprox.). Mezclar manualmente o con batidor eléctrico (500rpm) hasta obtener una pasta homogénea.**
- 2. Extender sobre el soporte en paños pequeños de 1m2 aprox. peinado con una llana dentada para regularizar el espesor y proceder a la colocación.**

- 3. Extender material sobre la pieza, presentar y presionar hasta conseguir el aplastamiento de los surcos.*
- 4. Dejar transcurrir 48hs. de secado como mínimo, para el empastinado.*

Rendimiento

Llana	Rendimiento por bolsa 25kg	Consumo
N° 6	8 m²	3 kg/m²
N° 8	6 m²	4 kg/m²
N° 10	5 m²	5 kg/m²

PRECAUCIONES DE USO

Antes de utilizar el producto, consultar la ficha de seguridad. Por cualquier duda sobre el uso del producto, llame a nuestra línea de consulta gratuita ServiPlus, 0800-800-Weber(93237).

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.