

weber.color plus

pastina de secado rápido



Impermeable
Gran dureza final
Antihongo
Extrafina
Fácil aplicación
Rápida

Aplicaciones

Apta para el tomado de juntas de cerámicos de media y alta absorción y espesores de hasta 3mm.
Especial para cerámicas rectificadas.
En pisos y paredes.

Composición

Cemento blanco CPN 50, áridos calcáreos y aditivos orgánicos e inorgánicos.

Observaciones

Para juntas estancas, utilizar weber.color epoxi
Para juntas coloreadas, utilizar weber.color classic, weber.color prestige o weber.color country.

Recomendaciones de uso

Evitar aplicar en tiempo lluvioso o muy humedo, con riesgo a heladas o con insolación directa.
Se debe mezclar con una consistencia líquida o lechada, no como un mortero tradicional.
No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.
Para conservar las juntas como el primer día utilizar weber protector cerámicos
Nota: Para aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro departamento técnico.

Preparación soporte

Las juntas deben estar limpias de polvo.

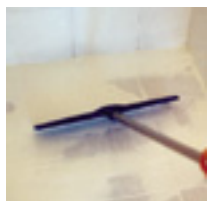
Antes de tratar las juntas es aconsejable dejar transcurrir entre 24 y 48 hs. desde la colocación del piso o revestimiento, en función de las condiciones climáticas.

Piezas porosas o rugosas: antes de rejuntar protegerlas con cera en pasta para evitar que se manchen y facilitar la limpieza.

Modo de empleo



Colocar agua en el balde, luego incorporar weber.color plus y mezclar manualmente o con un batidor eléctrico lento (500rpm) hasta obtener una pasta homogénea. (0.40 lts. de agua limpia por caja de 1 kg.).



Rellenar las juntas existentes entre cerámicas con una esponja o secador de piso.



Esperar de 30 a 60 min. para eliminar los restos del producto. Con una esponja húmeda enjuagar la superficie para obtener el acabado final.

Características de empleo

Tiempo de reposo después del amasado: 2 min.

Vida de la pasta: 1 hr.

Tiempo de secado al tacto: 2 hs.

Tiempo de puesta en servicio: de 6 a 8 hs.

Estos tiempos pueden alargarse a baja temperatura o acortarse a temperatura elevada.

Prestaciones

Densidad de la masa: 1,65 gr/cm

Capilaridad: inferior a 1 gr/dm² min^{1/2}.

Retracción: 1,48mm/m

Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones standard, y pueden variar en función de las condiciones de puesta en servicio.

Nota: Si desea mas información, solicítela a través de nuestra línea de consulta Servi Plus.

Presentación



Estuche de 1 kg.

Rendimiento

Ancho de la junta

Tamaño de la pieza (cm)

30 X 30

30 x 45

1 mm

0,137

0,057

2 mm

0,274

0,114

3 mm

0,411

0,171

Consumos aprox. en kg/m². Profundidad de la junta: 10 mm.

Referencias

weber protector cerámicos

weber.color epoxi

weber.color classic

weber.color country

weber.color prestige

¿Cómo tomar correctamente las juntas en piezas rectificadas?

¿Cómo tomar correctamente las juntas en piezas rectificadas?

Conservación

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en el envase original y al abrigo de la humedad.

Colores



