

webertherm base coat

Capa base niveladora, ideal para sistema EIFS y como mortero adhesivo para placas de EPS.

Beneficios

- Base niveladora en capa fina
- Excelente adherencia
- Ideal para sistema EIFS



Presentación

Bolsa papel 30 kg

Colores

Gris



Usos

- Material cementicio aditivado con polímero, ideal para usar como adhesivo y como revestimiento base en sistemas EIFS (Sistema de aislación térmica exterior con acabado final).
- Para ser aplicado sobre paneles de poliestireno expandido, placas de yeso, bloques de hormigón celular curado en autoclave, hormigón, etc.

Tips y seguridad

- ✓ No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.
- ✓ No aplicar con lluvias, heladas o tiempos muy húmedos.
- ✓ No agregar cemento ni ningún tipo de aditivo.
- ✓ Respetar el agua de amasado.

Consumo

- Como base niveladora: 3 kg/m² (espesor 2 a 3 mm)
- Como adhesivo: 4 a 6 kg/m² (llana N° 10).
- Como revoque para EIFS: 4 a 6 kg/m²

Composición

Mezcla en polvo en base a cemento Gris, polímero, cargas de granulometría clasificada y aditivos químicos.

Características técnicas

- Tiempo de reposo después del amasado: 10 min.
- Remezclar antes de aplicar.
- Vida útil de la mezcla: 1 hr
- Tiempo de endurecimiento: 48-72 hs.
- Estos tiempos pueden alargarse a baja temperatura o acortarse a temperatura elevada.

webertherm base coat

Capa base niveladora, ideal para sistema EIFS y como mortero adhesivo para placas de EPS.

Beneficios

- Base niveladora en capa fina
- Excelente adherencia
- Ideal para sistema EIFS



Presentación

Bolsa papel 30 kg

Colores

Gris

Preparación del soporte

- En todos los casos, el sustrato debe estar perfectamente limpio, seco, firme, y a plomo.
- **Modo de uso:** Amasar con 1 parte de agua por cada 4 partes de weber.rev base coat gris (1,8 a 1,9 L de agua por cada 10 kg. de material).
- Agregar parte de agua en el balde y volcar luego el material. Mezclar en forma manual o con agitador eléctrico. Dejar reposar durante 10 minutos.
- Si el sustrato es nuevo, debe ser estabilizado.

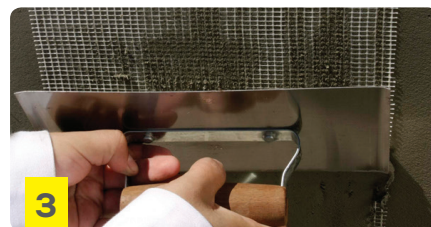
Modo de empleo



Como base niveladora para revestimiento: Extender con llana metálica el **weber base coat gris**, en un espesor de 2 a 3 mm. Aplicar una malla de vidrio y con llana metálica otra capa en un espesor tal que cubra la malla por completo. Terminar con



revestimiento acrílico o cementicio. Como adhesivo: extender el weber.rev base coat gris sobre la pared y el reverso de la placa, con la parte ciega de la llana No. 10. Ranurar con la parte dentada. Apoyar la placa y presionar.



Como revoque base: sobre EPS dar una primera mano de **weber base coat gris**, con una llana metálica con un espesor de 2 mm aprox. Dejar orear. Colocar malla de fibra de vidrio y aplicar una segunda capa que cubra la malla.

Conservación

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

Nota

Para aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro departamento técnico.