

weber promex I

Revoque interior 2 en 1: grueso y fino. Aplicación proyectable.

Beneficios

- Mayor productividad
- Excelente terminación



Presentación

Bolsa papel 30 kg

Colores

Gris



FÁCIL DE APLICAR



PROYECTABLE



SÓLO AGREGAR AGUA

Usos

- Mortero premezclado, listo para usar, para la realización de revoques interiores. Reemplaza dos operaciones en una. Aplicación con máquina proyectable (DUO MIX Plus E, Monojet, G4, etc.).
- Para aplicarse sobre ladrillos cerámicos, bloques de hormigón, bloques de hormigón celular (previa colocación de **weber celublock**), vigas y columnas de hormigón (previa colocación de IC52 o **weber celublock**). En grandes superficies de hormigón, o cuando se requiera mayor espesor, además del puente de adherencia, complementar con anclajes mecánicos vinculados a la estructura.

Tips y seguridad

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

Consumo

- 16 a 18 kg/m² por cm de espesor.

Composición

Cemento gris, cal, arena, cargas minerales de granulometría clasificada, aditivos químicos.

Características técnicas

- Curar el material rociándolo con agua para evitar un secado violento.
- Espesor de revestimiento: 15 a 20 mm.

weber promex I

Revoque interior 2 en 1: grueso y fino. Aplicación proyectable.

Beneficios

- Mayor productividad
- Excelente terminación



Presentación

Bolsa papel 30 kg

Colores

Gris

Preparación del soporte

- Limpiar bien la superficie para que se encuentre libre de polvo y otros residuos.
- NO mojar el soporte antes de la aplicación.
- Comprobar que el soporte esté firme y consistente. Caso contrario realizar las reparaciones previa aplicación del producto.

Modo de empleo



Preparar la superficie a revocar con guías, fajas secas o húmedas.



Regular el caudal de la máquina para lograr la consistencia de aplicación adecuada (doble cámara: 800/850 lts/hs. Simple cámara: 250/300 lts/hs.). Proyectar de manera uniforme y desde abajo hacia arriba.



Reglear el material, retirar las guías y rellenar. Cuando el material haya "tirado", pasar frataso de madera.

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.