

weberprim IC52 fibrado

Promotor de adherencia bicomponente

Beneficios

- Gran adherencia
- Impermeable
- Permite la aplicación de revoques nuevos sobre viejos



Presentación

Bolsa 30 kg y balde 18 kg

Colores

Gris



APLICACIÓN A
PINCEL O BROCHA



BICOMPONENTE



CONTIENE
FIBRAS

Usos

- Promotor de adherencia bicomponente para aplicar sobre superficies lisas o de baja absorción, revoques finos, gruesos, revestimientos cementicios, geotextiles o revestimientos monocapa.

Tips y seguridad

- ✓ No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.
- ✓ No aplicar con lluvias o heladas.
- ✓ Respetar las proporciones indicadas.
- ✓ No recubrir luego de pasadas las 48 h de la aplicación de **weberprim IC52 fibrado**.
- ✓ Aplicar sobre soporte seco.
- ✓ No mojar previamente.

Conservación

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

Composición

- **Parte líquida:** dispersión acuosa de polímeros estireno-acrílicos, aditivos químicos y fibras plásticas.
- **Parte sólida:** cemento gris, áridos de granulometría definida y aditivos químicos

Preparación del soporte

- Agregar una parte del componente sólido sobre el líquido (en volumen) y mezclar.
- Aplicar con pinceleta en dos manos. Una vez desaparecido el brillo superficial de la primera mano, dar una segunda mano, en sentido transversal. El revestimiento o revoque puede comenzar a colocarse una vez que el puente de adherencia perdió el brillo superficial, y hasta no más de 48 hs. luego de aplicado el IC52 fibrado.

Nota

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