



473
3785 cc



Descripción.

Blockfiller Fibra es una masilla de altos sólidos con una formulación a base de resinas acrílicas modificadas de tipo Elastomérico, para lograr una óptima adhesión, gran capacidad de relleno, excelente lijabilidad y adecuado tiempo de secado, ideal para corregir fisuras para la posterior aplicación de los esquemas de pinturas recomendados por Pinturas Unidas S. A.

- Mayor capacidad de relleno.
- No produce mapas en el acabado.
- Máxima elongación.
- No contrae su volumen.

Recomendaciones para su uso.

Se debe delinear las grietas a ser tratadas con cincel o espátula, para darles mayor dimensión de relleno. Se recomienda aplicar en capas delgadas que secan más rápido y se lijan más fácilmente.

Blockfiller Fibra®

Masilla Elastomérica correctora de grietas reforzada con fibra.



Recomendaciones generales.

Condiciones de almacenaje:	Normales.
Limpieza de equipo:	Agua limpia.

Información Técnica.

Color:	Crema.
Pigmentos:	Pigmentos de óptima calidad.
Tipo de Resina:	Acrílica modificada.
Acabado:	Mate Aterciopelado.
Brillo:	Máximo 4 a 60°
Peso por galón:	6.0 - 6.5 Kilogramos por Galón.
Estabilidad mecánica:	Excelente.
Porcentaje de sólidos:	50 %
PH a 25 °:	8 - 9

Proporción de mezcla:	Un solo componente.
Tiempo de secado:	48 horas de aplicado el producto.
Rendimiento teórico:	De acuerdo a las características de las fisuras rinde de 30 a 35 metros lineales por litro. Se recomienda para fisuras con un máximo de 0.25 cm de ancho, para fisuras de mayor tamaño resanar la superficie con cemento.
Número de manos:	Mínimo 2.
Método de aplicación:	Espátula.

Precauciones.

- Si sobra producto, cierre muy bien el envase.
- Aplicar con una ventilación adecuada.
- Mantener alejado de fuentes de calor y del alcance de los niños.
- La limpieza del equipo se recomienda hacerla con agua limpia.