

BASECRETE

MALLA DE FIBRA DE VIDRIO

LA MALLA DE FIBRA DE VIDRIO REFORZADA DE ALTA CALIDAD AÑADE RESISTENCIA Y ESTABILIDAD

Cuando desee reparar una grieta, solidificar una esquina o reforzar una zona, la combinación de **BASECRETE** y nuestra exclusiva malla de fibra de vidrio es la solución perfecta. Nuestra malla de fibra de vidrio estándar de 4,5 oz está fabricada con fibras de vidrio entrelazadas de múltiples hilos. Las fibras están recubiertas con polímeros de resina para mejorar su resistencia al ataque de la alcalinidad de las mezclas que contienen cemento Portland.

Disponible en varios tamaños

Peso: 4,5 oz/yd² (1,5 kg/m²)

- 4 "de ancho x 150 pies lineales/rollo (10 cm x 45,7 m)
- 9,5 "de ancho x 150 pies lineales/rollo (24 cm x 45,7 m)
- 38" de ancho x 150 pies lineales/rollo (96 cm x 45,7 m)

Características

- Resistencia a la tracción: Urdimbre: 100 tex; Trama: 204 tex.
- % de elongación: Urdimbre: 4,0; Trama: 3,5.
- Identidad del recubrimiento: Recubrimiento de resina, compuesto por: 5 % de Na (OH) con un contenido del 18-20 %.
- Flexibilidad: Extremadamente flexible.
- Resistencia al impacto: 75-100 pulgadas-libras. Según ASTM D1037 modificada



Combínalo con nuestro **KIT DE REPARACIÓN BASECRETE, CAPA DE ADHERENCIA ORIGINAL BASECRETE O BASECRETE XTREME** para obtener una barrera impermeable sólida y duradera.

Lleve sus proyectos al extremo con **BASECRETE**

Invitamos a arquitectos, ingenieros y profesionales de la construcción a descubrir cómo **BASECRETE** puede transformar sus proyectos, ofreciendo soluciones duraderas, eficientes y sostenibles. Juntos, podemos construir el futuro de la impermeabilización.



ESCANEE

PARA DETALLES COMPLETOS
DEL PRODUCTO,
PRUEBAS, VIDEOS Y MÁS

NADA SUPERA A **BASECRETE**