

PRO REFUERZO 90/10

Refuerzo para impermeabilizaciones

DESCRIPCION

PRO REFUERZO 90/10 es una cinta adhesiva para refuerzo de impermeabilización. Compuesta por fibra de vidrio unido por resinas sintéticas compatibles con los bitúmenes e impermeabilizante, como aglomerante.

De gran flexibilidad y por lo tanto adaptable a cualquier ángulo sin quebrarse. El producto es totalmente inorgánico y por lo tanto imputrescible.

Su formato en rollos de 90m largo x 10cm ancho la hacen de fácil aplicación sobre los sustratos.

No reacciona químicamente con la mayoría de los álcalis o ácidos orgánicos e inorgánicos.

USOS Y DATOS TÉCNICOS

PRO REFUERZO 90/10 actúa como refuerzo con impermeabilizantes, acrílicos, cementicios o asfálticos, ya sean estas de ejecución en frío o en caliente, bajo y sobre nivel de tierra o agua.

También es utilizada ampliamente como refuerzo en el sistema EIFS. Otorgando resistencia a los impactos y a la alcalinidad.

Propiedad	Dato
Medida malla (mm)	2,85 mm x 2,85 mm Densidad
Densidad (Gramaje) <small>(gr/m²)</small>	63 – 68
Resistencia química	Con recubrimiento de látex álcali-resistente. Total contenido: 30%
Resistencia a la tracción (longitudinal/tr	Deformación 550 N/50mm
Resina resistente y recubrimiento:	Resina Acrílica
Propiedades resistencia álcali.	Después de 28 días de inmersión en una solución de NaOH al 5%, la tasa de retención promedio para la resistencia a la fractura por tracción es $\geq 70\%$.

VENTAJAS

- Resistente a la tracción.
- Flexible.
- Antiputrefactante por ser inorgánica
- Baja absorción de agua.
- Su textura permite exudación de humedad o gases de los impermeabilizantes.
- Actúa como armadura en las impermeabilizaciones.

APLICACIÓN

PRO REFUERZO 90/10 se aplica directamente en las zonas de encuentro de los distintos sustratos. Procurando que quede simétrica su colocación. Luego se debe aplicar **PRO FLEX** impermeabilizante elastomérico, según especificaciones técnicas.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

PRO REFUERZO 90/10 se debe almacenar en su envase original, herméticamente cerrado y bajo techo.

Vida útil de almacenamiento 12 meses.

PRESENTACIÓN

Rollos de 90m largo x 10cm ancho. Cajas de 12 rollos.

Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los sustratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala.

Provequin S.A. se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo.