

BEMEZCLA®

Geotextil de Refuerzo

BEMEZCLA BETEXTIL

Tejido de polipropileno de alta tenacidad, diseñado para reforzar uniones de construcción y juntas de expansión en combinación con productos de impermeabilización líquida. Su estructura permite una fácil adaptación a superficies irregulares, asegurando una alta compatibilidad con sistemas de sellado y recubrimientos.

USOS

- Refuerzo de sistemas de impermeabilización líquida.
- Aplicación en juntas de expansión y uniones de construcción.
- Mejora del desempeño de recubrimientos flexibles en superficies críticas.

VENTAJAS

- Alta resistencia mecánica.
- Compatible con diversos productos de impermeabilización.
- Fácil manejo e instalación.
- Gran flexibilidad y adaptabilidad.
- Resistencia a productos químicos y agentes ambientales.

PROPIEDADES QUÍMICAS

El producto mantiene su integridad estructural tras una exposición de 7 días a temperatura ambiente en la siguiente sustancia:

Hidroxido de potasio 3% / 20% : Resistente



PROPIEDADES FÍSICAS (Aprox.)

| Propiedad | Método | Valor |
|------------------------------|-----------|--------------|
| Resistencia a la tracción MD | WSP 110.4 | > 240 N/50mm |
| Resistencia a la tracción CD | WSP 110.4 | > 45 N/50mm |
| Elongación MD | WSP 110.4 | > 30% |
| Elongación CD | WSP 110.4 | > 120% |

MD: Dirección de la máquina

CD: Dirección transversal

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|------------------------------|---|
| Composición | : Tejido de polipropileno sin recubrimiento |
| Color | : Blanco. |
| Ancho total | : 0,2 metros |
| Espesor total (aprox.) | : 0,33 mm. |
| Peso por unidad de área | : 60 gr/m ² |
| Peso del material (aprox.) | : 5,4 g/m. |
| Resistencia a la temperatura | : -30° a +90°C. |
| Longitud por rollo | : 50 metros |
| Certificación | : DIN EN ISO 9001:2015 |
| Lugar de fabricación | : Europa |
| Duración | : Utilizar dentro de los 5 años posteriores a la recepción. |

GARANTÍA

El producto cuenta con una garantía de 5 años para las propiedades indicadas en esta ficha técnica.

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Asegurar que las zonas de trabajo estén adecuadamente ventilados.

Almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco y seco. Proteger de la exposición directa al sol. Material adecuado para el embalaje: envase original. Guardar el recipiente en un lugar fresco, bien ventilado. Se deberá mantener una distancia de 2,4m entre sustancias peligrosas incompatibles. Además se deberá mantener una distancia de 1,2m entre sustancias peligrosas y otras sustancias o mercancías no peligrosas.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAMAR A:

CITUC INTOXICACIÓN: +56 2 2 635 3800

CITUC QUÍMICA: +56 2 2 247 3600

Importante

Los resultados y recomendaciones aquí descritos corresponden a ensayos de laboratorio y están basados en una correcta utilización de los productos. los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por lo tanto, de su exclusiva responsabilidad.



Aislantes Nacionales SpA.
Carmen Gloria Quintana 220
Quilicura, Santiago

Asistencia Técnica:
Fono: 56 2 2540 3000
Email: bekronbemezcla@henkel.com
www.bekron.cl

Calidad para Profesionales