

Kaiflex Protect Alu-NET Datos técnicos

| | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|--|------------------------|
| Recubrimiento | | Compuesto LDPE/tela de vidrio/papel aluminio | |
| Color | | Plata | |
| Límite de temperatura alta | | +80 °C | |
| Límite de temperatura baja | | -30 °C | ver Comentario (1) |
| Permeabilidad al vapor de agua | | 0,030 g/m² x d | Prueba según DIN 53122 |
| Peso | | 86 g/m² | Prueba según EN 22286 |
| Elongación a la rotura | MD | 4 % | Según DIN 53354 |
| Resistencia a la tensión | | 250 N/50 mm | Según DIN 53354 |
| Resistencia a | Radiación UV Impacto | Bajo Bueno | |
| Aplicaciones en exteriores | | Para uso exclusivo en interiores | |

Comentario (1) Para temperaturas inferiores a -30 °C, póngase en contacto con nuestro Equipo de Soporte Técnico para recibir consejo.

MD: En la dirección de la máquina