

TECHNICKÝ LIST

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Název výrobku | Parotěsná fólie EGIBI EVB 03050 |
|----------------------|---------------------------------|

| Technické parametry | | |
|---|----------------------------------|--|
| Barva | | Černá |
| Typ | | Polorukáv |
| Řezání | | Na straně |
| Rozměr | | 4x25 m |
| Mechanické parametry | | |
| Trvanlivost: - Odolnost vůči alkáliím | PN-EN 1847; PN-EN 1928 meth. A | Splněno |
| Trvanlivost: - Vodotěsnost po umělém stárnutí | PN-EN 1296; PN-EN 1928 meth. A | Splněno |
| Reakce na oheň | PN-EN ISO 11925-2; PN-EN 13501-1 | Třída F |
| Odolnost proti nárazu | PN-EN 12691 meth. A | ≥ 200 mm |
| Odolnost vůči nízkým teplotám | PN-EN 495-5 | -25°C |
| Pevnost v tahu | PN-EN 12311-2 meth. A | Protažení při maximální tažné síle: $\geq 400\%$ |
| Pevnost v tahu | PN-EN 12311-2 meth. A | Maximální tažná síla: $\geq 80\text{N}/50\text{mm}$ |
| Tloušťka | PN-EN 1849-2 | 0,20 mm +/- 10% |
| Vodotěsnost | PN-EN 1928 meth. A | Splněno |
| Ekvivalentní difuzní tloušťka Sd | EN 12572 | 103 (+10/-30) m |

Tento dokument má informativní hodnotu. Informace v něm uvedené vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností. Není zárukou kvality produktu ani kvalitativním listem a nemůže být důvodem k reklamaci. Zaručené hodnoty pro příslušné technické parametry je třeba vždy dohodnout s příjemcem. Výrobek by měl být zasílán, skladován a používán v souladu s platnými ustanoveními a také v souladu se správnou praxí ochrany zdraví a bezpečnosti na pracovišti.