

Coll ALU

Nastro adesivo butilico con superficie in alluminio
Riwega | eternitycomfort

Scheda tecnica prodotto
del: 06/02/2014
Art. 02044073 / 02044074
Rev.04 del: 16/08/2021



| Caratteristiche | Coll ALU 75 | Coll ALU 150 |
|---|---|------------------|
| Articolo | 02044073 | 02044074 |
| Materiale | Gomma butilica adesiva / Film alluminio | |
| Colore | | Grigio |
| Larghezza | 75 mm | 150 mm |
| Lunghezza | | 10 m |
| Spessore | | 0,6 mm |
| Resistenza a trazione MD/CD* (EN 12311-1) | | 180 / 190 N/50mm |
| Allungamento MD/CD* (EN 12311-1) | | 15 / 20 % |
| Reazione al fuoco (EN ISO 11925-2 / EN 13501-1) | | Classe E |
| Trasmissione del vapore - μ (EN 1931) | | 1530000 |
| 180° Peel Adhesion (ASTM D 1000) | | 20 N/cm |
| Probe Tack (ASTM D 2979) | | 8.0 N |
| Scorrimento verticale (ISO 7390) | | 0 mm |
| Temperatura di applicazione | | +0°C / +40°C |
| Temperatura di esercizio | | - 30°C / +90°C |
| Imballaggio | 8 rotoli | 4 rotoli |
| Stoccaggio | Conservare in luogo asciutto a ca.20°C, non a contatto con i raggi del sole per max.12 mesi | |

*MD=longitudinale; CD= trasversale

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nel presente documento. Il documento aggiornato è reperibile sul sito internet www.riwega.com. Il presente documento annulla e sostituisce la precedente versione.