

TIROLL Air

Sottocolmo ventilato a rotolo
Riwega | eternitycomfort

Scheda tecnica prodotto

del 13/03/2020

Rev.05

del 12/04/2022

| Articolo e dimensioni | | | |
|-----------------------|----------|----------|----------|
| Colori/Misure | 320 mm | 370 mm | 400 mm |
| Rosso marrone | 01014321 | 01014371 | 01014391 |
| Marrone | 01014322 | 01014372 | 01014392 |
| Rame | 01016325 | 01016375 | 01016395 |

| Caratteristiche | |
|---|--|
| Materiale | Alu / Rame |
| Bordo prepiegato | NO |
| Spessore | 0,15 mm (Alu) / 0,10 mm (Rame) |
| Lunghezza rotolo | 5 m |
| Tessuto centrale | - |
| Fascia centrale rinforzata | - |
| Assemblaggio materiali | - |
| Colla butilica | 90 g/m |
| Passaggio d'aria per parte (DIN 4108-3) | >90 cm ² /m |
| Stabilità ai raggi UV | Stabile |
| Resistenza all'invecchiamento | Resistente |
| Resistenza alle temperature | -30°C / +90°C |
| Temperatura di lavorazione | +5°C / +40°C |
| Sviluppo Alluminio / Rame | 1,20% |
| Stoccaggio | Mantenere il prodotto nella confezione originale, all'asciutto, al riparo dai raggi UV, a una temperatura di max.30 °C |
| Imballo | 4 pezzi (20 m) |
| Bancale | 30 confezioni (600 m) |

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet www.riwega.com. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.