

# AIR Stop RGD50

Sistema auto-adesivo con base in alluminio e collarino EPDM  
Riwega | eternitycomfort

Scheda tecnica prodotto  
del: 06/02/2014  
Art. 02202250  
Rev.04 del: 14/11/2022

| <b>Caratteristiche tecniche</b>       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Dati tecnici bandella adesiva</b>  |  |
| Materiale                             | Superficie in ALU / Colla butilica                                 |
| Colore                                | Marrone / Nero   |
| Spessore                              | Ca.1 mm foglio in alu / Ca.1 mm butile                             |
| Densità butile (DIN EN ISO 10563)     | Ca.1,5 g/cm <sup>3</sup>   |
| Temperatura di esercizio              | -40°C / +100°C   |
| Stabilità ai raggi UV                 | Molto buona  |
| <b>Dati tecnici EPDM</b>              |  |
| Materiale                             | EPDM   |
| Colore                                | Nero   |
| Durezza (DIN ISO 48)                  | 60 ±5 Shore A  |
| Densità (DIN ISO 1183-1)              | Ca.1,15 g/cm <sup>3</sup>  |
| Resistenza alla trazione (DIN ISO 37) | 11,6 MPa   |
| Temperatura di esercizio              | -30°C / +100°C   |
| Stabilità ai raggi UV                 | Molto buona  |
| <b>Dati generali</b>                  |  |
| Temperatura di lavorazione            | +5°C / +30°C   |
| Compatibilità con il bitume           | Sì   |
| Senza alogeni                         | Sì   |
| Numero di aperture                    | 1  |
| Dimensione della base                 | 230 x 230 mm   |
| Diametro interno del collarino EPDM   | 50 mm - 72 mm  |
| Tipologia di applicazione             | Tubi dell'impianto solare, di scarico, etc.                        |
| Imballaggio                           | Scatole da 2 pezzi   |
| Stoccaggio                            | Conservare in luogo asciutto a circa 20°C, al riparo dalla polvere |

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](http://www.riwega.com). Il presente documento annulla e sostituisce la precedente versione.