

## 3310/11/13/14

### Nastri in alluminio adesivi

STUFE&CAMINETTI STUFE&CAMINETTI STUFE&CAMINETTI



#### Descrizione

Il nastro alluminio viene prodotto utilizzando una lega speciale di alluminio che lo rende facilmente malleabile e con una elevata resistenza meccanica. È largamente utilizzato in abbinamento con feltri lamellari, coppelle in lana di roccia e materassini in fibra ceramica con alluminio. Garantisce continuità alle superfici e la barriera al vapore. È dotato di una pellicola adesiva di collanti speciali a base di resine acriliche modificate che lo rende estremamente facile da applicare e garantisce un'adesione forte e sicura.

#### Caratteristiche

- Il supporto in alluminio fornisce un eccellente riflesso sia del calore che della luce.
- L'adesivo a freddo con adesione moderata offre una buona sigillatura nelle applicazioni industriali HVAC.
- Buona resistenza all'invecchiamento sia all'interno che all'esterno.
- Il basso tasso di trasmissione dell'umidità rende il nastro un'eccellente barriera al vapore.

#### Applicazioni

Industria HVAC per unire e sigillare giunti e cuciture in fibra di vetro laminata e giunzioni in fibra di vetro; unire e sigillare giunzioni e connessioni flessibili per i condotti d'aria. Applicazioni di tenuta, sigillatura e mascheratura – sia all'interno che all'esterno.

#### Uso del prodotto:

È essenziale, come per tutti i nastri sensibili alla pressione, che la superficie su cui è applicato il nastro sia pulita, asciutta, priva di grasso, olio o altri contaminanti. Si otterranno buoni risultati se applicato con una pressione adeguata sul prodotto e una temperatura tra i +10 ~ 40 °C

#### Caratteristiche

Alluminio	lega 1200, stato monolucido ricotto
Colore adesivo	metallo
Spessore supporto	30 micron
Spessore totale	70 micron
Resistenza alla trazione	45 N/25mm
Temperatura di applicazione	-20 ~ 40 °C
Temperatura di esercizio	-35 ~ +120 °C
Adesione all'acciaio	15 N/25mm
Allungamento	3.0 %
Tack Rolling Ball	5 cm

#### Misure standard

codice	larghezza mm	rotoli m
3310	25	50
3311	30	50
3313	40	50
3314	50	50
altre larghezze a richiesta		

#### Stoccaggio

12 mesi se stoccato a 21°C (70°F) e 50% di umidità relativa, evitando il contatto diretto con i raggi UV.

#### Note

1. I dati sopra riportati sono valori tipici e non devono essere utilizzati per scopi specifici.
2. Tolleranze: peso e spessore ± 10%, larghezza ± 3 mm, lunghezza ± 3 m