



## ORCON LINE

### Sigillante per rac-cor-di in rotoli, per la tenuta all'aria

Colla in rotolo durevole, elastica, sicura contro il gelo per l'impermeabilizzazione all'aria per il raccordo di freni al vapore e barriere all'aria secondo DIN 4108-7, SIA 180 e OENORM B 8110-2. Brevetto depositato.

### Vantaggi

- utilizzo veloce, pulito e sicuro direttamente dal rotolo
  - tempo di asciugatura necessario, estrema forza collante fin da subito, raccordo direttamente im-per-mea-bi-le all'aria. Non ha bisogno di listelli di pressione su supporto robusti
  - la pellicola di separazione sporgente é facile da rimuovere, impedisce l'incollatura laterale con il supporto, protegge la colla dallo sporco
- colla SOLID impermeabile all'acqua, priva di plastificanti, solventi, emulgatori e conservanti
  - i migliori risultati nei test di emissione delle sostanze nocive

### Applicazione

Sigillante di tenuta all'aria priva di solventi, durevole, elastica, resistente al gelo, in rotolo per il raccordo di freni al vapore e barriere all'aria di tutti i tipi, ad es. pro clima INTELLO, pellicole in PE, PA, PP e alluminio o elementi edili adiacenti ruvidi, come ad es. muratura, intonaco, calcestruzzo, legno grezzo etc. secondo DIN 4108-7, SIA 180 e OENORM B 8110-2. Brevetto depositato.

### Condizioni generali

Le giunzioni non devono essere sottoposte a sforzi di trazione. In seguito all'incollatura delle guaine di freno al vapore, una listellatura deve supportare il peso del materiale coibente. Eventualmente, fissare le giunzioni per mezzo di listelli di armatura.

Sfregare con decisione i nastri adesivi. Fare attenzione a una contropressione sufficiente.

Si possono ottenere giunzioni impermeabili all'aria solo su freni al vapore posati senza pieghe.

Un'elevata umidità dell'aria ambientale dev'essere eliminata rapidamente mediante una ventilazione coerente e continua, eventualmente impiegando un essiccatore da cantiere.

## Dati tecnici

### Stoffa

Materiale Adesivo solido a profilo quadrangolare con filo di rinforzo, priva di plastificanti, solventi, emulgatori e conservanti  
 Strato di separazione carta siliconata

Proprietà	Regolamento	Valore
Colore	trasparente	
Larghezza della striscia di colla	10 mm	
Spessore della striscia di colla	3,5 mm	
Resistenza all'umidità	resistente all'acqua	
Temperatura di applicazione	da +5 °C	
Resistenza alla temperatura	continua -20 °C fino a +80 °C	
Conservazione	orizzontale, al fresco e all'asciutto, proteggere dall'azione diretta dei raggi solari	