

# Consigli per l'applicazione **STOPPA**

## Fasi di lavorazione



### 1. Scegliere il tappo

Scegliere la dimensione del tappo per l'impermeabilizzazione all'aria in relazione al diametro del tubo vuoto.



### 2. Perforare STOPPA

Perforare STOPPA con un oggetto appuntito (un chiodo, una biro o la punta di una cartuccia).

Dare all'intersezione una forma pari a circa il 60 % del diametro dei cavi.



### 3. Far passare il cavo

Supportare con la mano STOPPA nel punto di passaggio e far passare il cavo attraverso il foro preparato.



### 4. Posizionare STOPPA

Premere il tappo con forza nel tubo vuoto fino a fine corsa.



### 5. Finito

Non è necessaria un'ulteriore incollatura.

Il materiale termoplastico elastomero flessibile aderisce a cavi e tubi sigillando in modo impermeabile all'aria.



### 6. Avviso raccordo per tubi vuoti

Per il montaggio a tenuta all'aria di tubi vuoti alla tenuta all'aria sono a disposizione ROFLEX 20 o ROFLEX 20 multi.

---

Le circostanze descritte si riferiscono allo stato attuale della ricerca e dell'esperienza pratica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche alle costruzioni e alle lavorazioni consigliate, nonché allo sviluppo futuro e alle conseguenti variazioni delle caratteristiche dei singoli prodotti. La informeremo volentieri riguardo le novità e gli aggiornamenti tecnici dei nostri prodotti al momento della posa.

La documentazione pro clima relativa alla progettazione contiene ulteriori informazioni riguardanti i dettagli di lavorazione e costruzione. In caso di domande, la hotline tecnica pro clima è a Vostra disposizione allo +49 (0) 6202 - 278245

---

**MOLL****bauökologische Produkte GmbH**

Rheinalstraße 35 - 43

D-68723 Schwetzingen

Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0

eMail: [info@proclima.de](mailto:info@proclima.de)