

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**

Rheintalstraße 35 - 43

D-68723 Schwetzingen

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

eMail: info@proclima.de