

Tutorial per l'installazione

Pistola per cartucce con attacco flessibile

Attacco flessibile incluso

numero di articolo: 120620

Mostra il prodotto

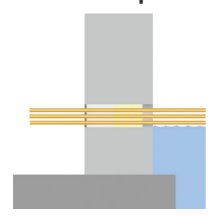




Seite 1 von 7



Tutorial per l'installazione:



Preparation:

The substrate must be free from grease, tar, oil and loose particles.

Suitable substrates are: concrete, brick, mortar, plaster and all other mineral construction materials, as well as ceramics, PVC, polyethylene and polypropylene.

Clean the inside of the duct using a suitable brush to remove dust, sand, and any loose particles.

Prior to application, FLEX 2000 is warmed to approx. 35 - 40 °C by placing in hot water to ensure optimum consistency and workability





Installation:

Before applying **FLEX 2000**, a securing block of a two-component PUR foam is applied in the duct at a depth of approx. 15 cm.

The **FLEX 2000** cartridge is then inserted into the cartridge applicator and **FLEX 2000** paste injected into the annular gap of the two-component securing block, starting at the back and working towards the front. The layer must be at least 12 cm thick.

After sealing cable ducts, jiggle the cables slightly and fill any cavities with **FLEX 2000**.

Always ensure that the cable is free of tension and strain after sealing. The sealing compound is then pressed in firmly and smoothed with a metal filler knife leaving a depression approx. 1 cm deep, which is sealed with fast-curing cement to additionally secure the mouth of the duct.

To feed through a new cable, the mortar cap is removed and the cable is pushed through the sealing compound. The duct is then re-sealed using **FLEX 2000**.

Inflowing water



Insert the flexible nozzle into the duct and seal it with **FLEX 2000** starting from the securing block.





Fill the duct slowly spirally from the center outwards with **FLEX 2000**.



Fill the duct completely with **FLEX 2000**.



Smooth down the **FLEX 2000** sealing compound with a spatula, set back approx. 1 cm.



Close the duct with fast-curing cement and smooth it flush with the surface.



Status: 23.03.2022

Seite 5 von 7



Accessori

Attacco flessibile

. . .

Seite 6 von 7



Base

Tutte le dimensioni e le informazioni contenute in questa scheda tecnica rispecchiano i risultati delle prove di laboratorio effettuate. Sono possibili scostamenti dai valori da noi determinati in condizioni di laboratorio a causa di condizioni ambientali e operative al di fuori del nostro controllo. I dati contenuti in questa scheda tecnica valgono solo per il prodotto da noi consegnato. I dati del prodotto corrispondono solo alle specifiche della Germania. Eventuali differenze tra le specifiche nazionali non sono prese in considerazione.

Indicazione di legge

Le informazioni tecniche riflettono le nostre attuali conoscenze in materia diPistola per cartucce con attacco flessibile. Il presente documento è da intendersi solo come informazione per gli utenti. Poiché non conosciamo le applicazioni e le condizioni di lavorazione previste, è responsabilità dell'utente verificare attentamente che il prodotto sia adatto agli scopi previsti. A causa dei diversi componenti presenti sul luogo di installazione e delle condizioni di lavoro in esso presenti, MASTERTEC non può fornire alcuna garanzia sul risultato del lavoro. I diritti derivanti da qualsiasi rapporto giuridico possono essere riconosciuti solo in caso di dolo o colpa grave, indipendentemente dalle dichiarazioni qui riportate o dai consigli forniti verbalmente. In questo caso l'utente deve dimostrare di aver fornito per iscritto a MASTERTEC tutte le informazioni necessarie per valutare correttamente la situazione di installazione in tempo utile. Con riserva delle necessarie specifiche del prodotto o di ulteriori sviluppi. Fornendo queste informazioni, MASTERTEC non intende violare i diritti di terzi. In ogni caso si applica la scheda tecnica più recente. Si applicano le nostre condizioni di vendita e di consegna.

Le schede tecniche precedenti non sono più valide

Data di stampa 03.07.2024