

Immer. Sicher. Dicht.

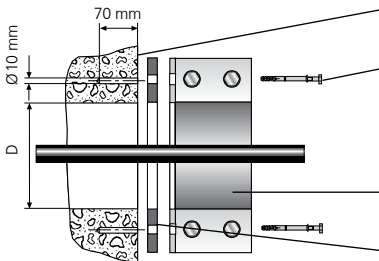
Montageanweisung

HRD-F/FG - Geteilter/Geschlossener Flansch

D



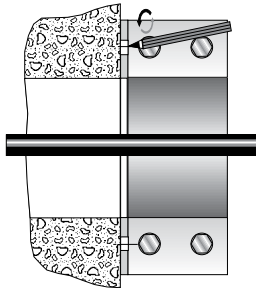
Hinweise:



- Gebäudeaußenseite, plan und sauber (wir empfehlen zusätzlich einen Bitumenanstrich).
- Dübel und Schrauben nach Zulassung **ETA-07/0121**
- Anzugsmoment **Beton: bis 20 Nm**
- Anzugsmoment für **Mauerwerk: bis 6 Nm**
- (Dübel und Schrauben sind im Lieferumfang enthalten)
- Geteilter/Geschlossener Flansch
- Dichtung

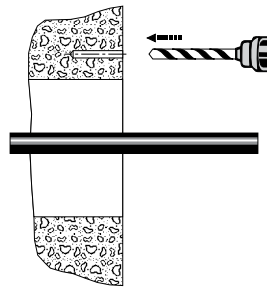
Geteilten Flansch demontieren, um das Rohr oder Kabel klappen, Deckpapier abziehen und wieder verschrauben.

1 Dübellöcher anzeichnen



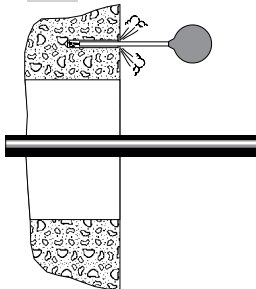
Flansch auf Kernbohrung zentrieren und Dübellöcher anzeichnen.

2 Dübellöcher bohren

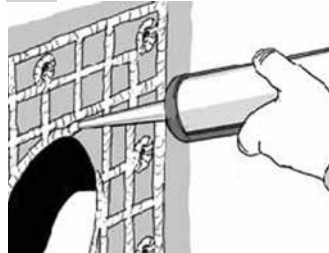


Dübellöcher bohren (70 mm tief, Durchmesser 10 mm)

3 Bohrlöcher säubern



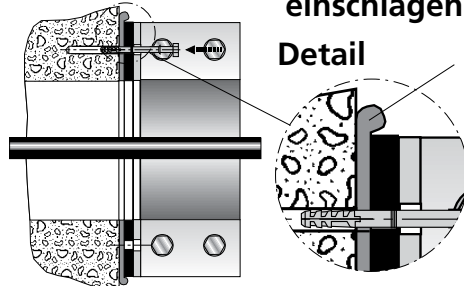
3a



Hinweis:
Um Unebenheiten im Untergrund auszugleichen ist zusätzlich Haftdichtkleber Sikaflex-11FC oder ein **gleichwertiger** Haftdichtkleber (**nicht im Lieferumfang enthalten**) spinnennetzartig auf die Wand und um die Bohrungen aufzubringen.

Voraussetzung für eine dauerhafte Abdichtung sind durchgängige KMB-Beschichtungen an Dichtmasse.

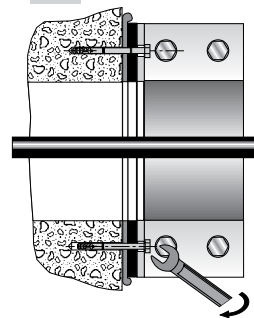
4 Dübel bis Schaft bündig einschlagen



Flansch kräftig an Wand andrücken.
Dübel mit vormontierten Schrauben bis Schaft bündig einschlagen.

5 Schrauben anziehen

max. 20 Nm



max. 20 Nm

Service-Telefon +49 7322 1333-0

Hauff-Technik GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Tel. +49 7322 1333-0 office@hauff-technik.de
Fax +49 7322 1333-999 www.hauff-technik.de

Änderungen vorbehalten.