



## MONTAGEANLEITUNG

**1**

Vor Einbau Sichtkontrolle auf Beschädigungen durchführen.

**2**

Ein Auftreffen des Betons aus großer Höhe oder mit hohem Druck direkt auf das Bauteil ist beim Einbetonieren zu vermeiden.

**3**

Bei der Platzierung der Hülsen in der Schalung auf genügend Betonüberdeckung achten (min. 100 mm umlaufend um AD Hülse je nach statischen Vorgaben, Betonqualität und Verdichtung).

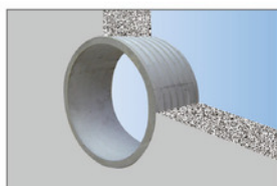
### ACHTUNG

Einbauhinweise: PipeX FZH Mauerhülse geschlossen

### HINWEIS

Einbauhinweise für PipeX FZH Mauerhülse geteilt

(Die Verarbeitungshinweise für die Spachtelmasse sind hierbei zu beachten)



Schalungsbündiger Einbau oder mit Schalungshilfen möglich



Mauerhülse in Schalung mit Schalungshilfen befestigen



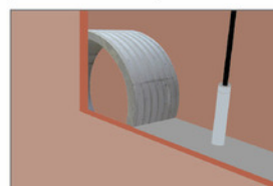
Befestigung in Stahlschalung mit Rohrschelle verschweißt (Rohrschelle bauseits)



Einbau in Bodenplatte oder Decke



Einsatz im Mauerwerk



Beton im Bereich der Mauerhülse gut verdichten



Halbschale an Medienrohr ausrichten



Komponente B in Spachtelmasse (Komponente A) vollständig einfüllen



Komponenten gut verrühren



Spachtelmasse auf beide Halbschalen dick auftragen und Distanzhalter eindrücken (Abstand der Halbschalen 5 mm)



Halbschalen auf Passung zusammenfügen, bis beide Hälften auf Distanzstücke aufliegen



Spachtelmasse gleichmäßig verstreichen, sodass die Innenwand eine homogene Dichtfläche bildet, ggf. überschleifen