

Vejledning til installation

STOPPER i 26

Vandtrykstætte tætningspropper til vægtykkelser af fibercement eller plast ID 26 mm

artikelnummer: 046163



[Vis produkt](#)



Produktvideo på flere sprog



Vejledning til installation:



Required tooling:

Hard rubber mallet: 1500 - 2000 g

Cleaning brush for tube 21.5 - 26 mm (Art.-Nr.: 046170)

Drive-in aid (Art.-Nr.: 046180)



Soiled distance tubes must be thoroughly cleaned before installing the STOPPER.

The entire installation area must be properly cleaned as otherwise it will not be possible to drive in the STOPPER to its final depth.



Whether using cones or lip seals, the **STOPPER in** can be used as the outer closure of the distance tube.



The **STOPPER in** is installed by driving it in with a hard rubber

mallet (weight 1500 - 2000 g) using reasonable force.



If a lip is used, the **STOPPER in** must be driven in so that it is flush.

!! The STOPPERS must always be driven in at both ends of the distance tube!!



Whether using cones or lip seals, as the outer closure of the distance tube, the **STOPPER in** can be driven in until it is recessed.

Please use the drive-in aid for this purpose.

Driving in the STOPPER until it is recessed not only ensures high pressure water-tightness, it also provides a neat and attractive finish.

When driving in the second **STOPPER in** on the other end of the tube, it may appear that it is not possible to drive it in completely. This is due to compressed air trapped between the two STOPPERS.

If this situation occurs, simply wait and give the air time to escape before continuing to drive in the STOPPER completely.

Status: 23.03.2022



Tilbehør

Håndrensebørste til
fastspændingspunkter

...

STOPPER slagstøtte

...

Basis

Alle dimensioner og oplysninger i dette datablad afspejler resultaterne af de laboratorietests, der er blevet udført. Afvigelser fra de værdier, vi har bestemt under laboratorieforhold, er mulige på grund af miljø- og driftsforhold uden for vores kontrol. Dataene i dette datablad gælder kun for det produkt, der er leveret af os. Produktdataene svarer kun til specifikationerne i Tyskland. Mulige landespecifikke afvigelser er ikke taget i betragtning her.

Levetid

Bygningers levetid er designet til 50 år og dermed også de produkter, der installeres. Dette kan dog forkortes af ydre påvirkninger. Den forventede levetid for vores produkter afhænger i høj grad af installationsstedet (f.eks. underjordisk installation, fugtigt miljø, offshore osv.). Ydre påvirkninger som kemiske belastninger (syrer, aggressive medier, vandige opløsninger, industrispildevand, olier osv.) og omgivelses-/driftstemperaturer har også en effekt. I sidste ende kan der ikke siges noget generelt om den garanterede levetid for MASTERTEC-produkter, da den afhænger af mange parametre (brug, miljøpåvirkninger, installationskrav, sikkerhedsforskrifter osv.) For at sikre sikker drift anbefaler vi løbende test af produkterne som en del af en drifts- og vedligeholdelsesmanual, der skal udarbejdes af kunden i overensstemmelse med sikkerhedskravene.

Angivelse af lov

De tekniske oplysninger afspejler vores nuværende viden om STOPPER i 26. Det er kun ment som information til brugerne. Da vi ikke kender de påtænkte anvendelser og forarbejdningsbetingelser, er det brugerens ansvar omhyggeligt at kontrollere, at produktet er egnet til de påtænkte formål. På grund af de forskellige komponenter på installationsstedet og de arbejdsbetingelser, der gælder der, kan MASTERTEC ikke give nogen som helst garanti for resultatet af arbejdet. Krav, der udspringer af et retsforhold, kan kun anerkendes i tilfælde af forsæt eller grov uagtsomhed, uafhængigt af de udsagn, der er fremsat her, eller rådgivning, der er givet mundtligt. I dette tilfælde skal brugeren bevise, at han skriftligt har givet MASTERTEC alle de oplysninger, der er nødvendige for korrekt at vurdere installationssituationen i god tid. Med forbehold for nødvendige produktspecifikationer eller videreudviklinger. Ved at give disse oplysninger har MASTERTEC ikke til hensigt at krænke tredjeparts rettigheder. Det seneste datablad i hvert enkelt tilfælde gælder. Vores tilsvarende



vilkår og betingelser for salg og levering gælder.

De tidligere datablade er ikke længere gyldige

Udskriv dato 22.07.2024