



# MASTERTEC

SPECIAL ARTICLES FOR REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION

## Datablad

### Fibersementforingsrør FASO 450/1000



[Vis produkt](#)



Page 1 of 4

HYDROPHILIC WATERSTOP · JOINT SHEET METAL · INJECTION HOSES | CONSTRUCTION CHEMISTRY · SERVICE DUCTS · LIGHTNING PROTECTION · FORMWORK ACCESSORIES

**MASTERTEC GmbH & Co. KG**  
Gewerbegebiet Unterhaid  
Im Maintal 13  
D-96173 Oberhaid  
Ust.-Id.Nr.: DE 812533130

**Tel.:** +49 (0) 9503 5047-0  
**Mail:** [info@mastertec.eu](mailto:info@mastertec.eu)  
**www.mastertec.eu**  
EORI-Nr.: DE 4774124

Kommanditgesellschaft:  
HRA 9888, Sitz Oberhaid  
Komplementär: BBV Bau-  
Vertriebs-Verwaltungs GmbH,  
HRB 3636 Sitz Oberhaid  
Amtsgericht Bamberg

**Managing directors:**  
Rainer Kropfelder  
Dipl.-Kffr. Gabriele Kropfelder  
Felix Kropfelder, B. Eng.  
Jakob Kropfelder, B. Sc.

**Bank details:**  
Sparkasse Bamberg  
IBAN: DE24 7705 0000 0810 3458 84  
BIC: BYLADEM1 SKB



artikkelnummer:	080968
artikkelgruppe:	405 - Faso
GTIN:	4251689521539
tolltariffnummer:	68109900
pakkeenhet:	pc
salgsmengde enhet:	1 Stk
vekt per:	pc = 87.4 kg
materiale:	asbestfri fibersement (glassfiber)
farge:	sementgrå
tetthet:	1,92 kg/dm <sup>3</sup>
termisk bruksområde:	som den omkringliggende betongen
vanntetthet:	5 bar
brannatferd:	A1
lagring:	Oppbevares på et tørt sted
avhending:	Kan deponeres på deponier for byggematerialer i samsvar med lokale forskrifter for avfallshåndtering

## Grunnlag

Alle mål og all informasjon i dette databladet gjenspeiler resultatene av laboratorietester som er utført. Avvik fra verdiene som vi har fastsatt under laboratorieforhold, er mulig på grunn av miljø- og driftsforhold utenfor vår kontroll. Opplysningene i dette databladet gjelder kun for produktet som er levert av oss. Produktdataene tilsvarer kun spesifikasjonene i Tyskland. Det er ikke tatt hensyn til eventuelle landspesifikke avvik.

## Levetid

Levetiden til bygninger er beregnet til 50 år, og dermed også produktene som installeres. Dette kan imidlertid forkortes av ytre påvirkninger. Den forventede levetiden til produktene våre avhenger i stor grad av installasjonsstedet (f.eks. underjordisk installasjon, fuktig miljø, offshore osv.). Ytre påvirkninger som kjemiske belastninger (syrer, aggressive medier, vandige løsninger, industrielt avløpsvann, oljer osv.) og omgivelses-/driftstemperaturer har også en effekt. Til syvende og sist kan det ikke sies noe generelt om den garanterte levetiden til MASTERTEC-produkter, da dette avhenger av mange parametere (bruk, miljøpåvirkninger, installasjonskrav, sikkerhetsforskrifter osv.) For å sikre trygg drift anbefaler vi kontinuerlig testing av produktene som en del av en drifts- og vedlikeholdsmanual som skal utarbeides av kunden i samsvar med sikkerhetskravene.

## Angivelse av lov

Den tekniske informasjonen gjenspeiler vår nåværende kunnskap om Fibersementforingsrør FASO 450/1000. Den er kun ment som informasjon til brukerne. Ettersom vi ikke kjenner de tiltenkte bruksområdene og behandlingsforholdene, er det brukerens ansvar å nøye kontrollere at produktet er egnet for de tiltenkte formålene. På grunn av de ulike komponentene på installasjonsstedet og arbeidsforholdene der, kan MASTERTEC ikke gi noen som helst garanti for resultatet av arbeidet. Krav som følge av rettslige forhold kan bare anerkjennes i tilfelle forsett eller grov uaktsomhet, uavhengig av de uttalelser som er gjort her eller råd som er gitt muntlig. I dette tilfellet må brukeren bevise at han har gitt MASTERTEC all informasjon som er nødvendig for å kunne vurdere installasjonssituasjonen korrekt, skriftlig og i god tid. Med forbehold om nødvendige produktspesifikasjoner eller videreutvikling. Ved å gi denne informasjonen har MASTERTEC ikke til hensikt å krenke tredjeparts rettigheter. Det siste databladet gjelder i hvert enkelt tilfelle. Våre tilsvarende



salgs- og leveringsbetingelser gjelder.

## De tidligere databladene er ikke lenger gyldige

Skriv ut dato 23.07.2024 , sist endret 24.03.2022