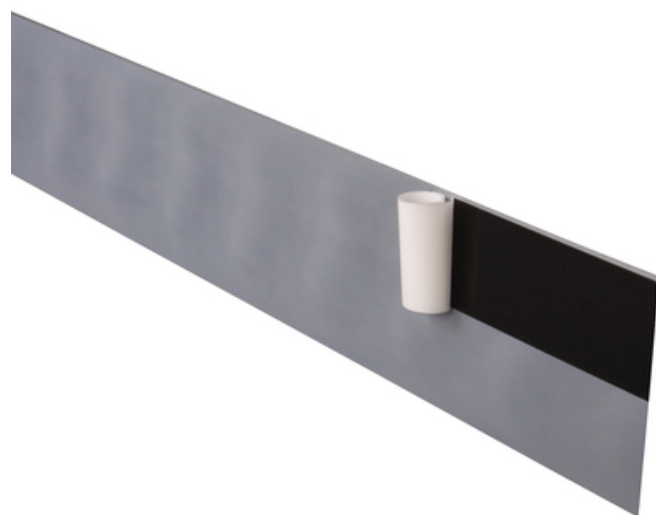


Datablad

Tetningsplate 160 VB 2 bånd á 2,40 m-o.o.

Fullt belagt på begge sider forseglingsplate



[Vis produkt](#)



Produktvideo på flere språk



artikkelnummer:	070430
artikkelgruppe:	200 - Dichtblech VB Streifen h=160 mm
GTIN:	4251689511004
tolltariffnummer:	73269098
pakkeenhet:	kasse
salgsmengde enhet:	120 m
materiale:	St 37, galvanisert . Spezialbelegg: tekstilforsterket polymerplast
farge:	svart
Lengde på tetningsplaten:	2,4 m
Höche tetningsplate:	160 mm
Platetykkelse:	Omtrent 0,6 mm
Spesiell beleggtykkelse:	Omtrent 0,15 mm
	.
Total tykkelse på tetningsplaten:	Omtrent 0,9 mm
	.
Testsertifikat/autorisasjon:	Generell prøvingsattest fra bygningsmyndighetene (AbP) MFPA Leipzig
Egnede soner for vannbytte:	Ja
Tilsvarer:	Bruk klasse A for belastningsklasse 1 og 2 i samsvar med WU-retningslinjene
Inneholder stoffer på SVHC-listen eller forholdsmessig vekt $\geq 0,1$ %:	Nei
Produktet er i samsvar med REACH:	Ja
Emballasje:	Eske i tre (255 x 30 x 25 cm) . 50 stk strips
	12 esker per pall 12 esker per pall

UV-forvitring:

Plater som allerede er montert i første betongseksjon, kan utsettes for fri UV-eksponering i maksimalt 4 uker inntil de er ferdig montert i betong. Hvis byggearbeidet avbrytes i en lengre periode, må platene beskyttes spesielt mot UV-stråler (mørk film osv. ...) for ikke å forringe deres brukbarhet.

termisk bruksområde:	- 20 °C til 90 °C
vanntetthet:	opp til maks. 2 bar (20 m vannsøyle) Teknisk applikasjonstest opp til 8 bar
lagring:	Oppbevares i ubeskadiget og uåpnet originalemballasje på et tørt sted, beskyttet mot direkte sollys
avhending:	Kan kastes på avfallsdeponier for husholdningsavfall 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 tilsvarende 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 Tetningsplate 160 VB 2 bånd á 2,40 m-o.o.. 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 18.07.2024 , sist endret 28.11.2023