

MAPEGUARD PC

Elastisk, alkalie-resistent rørmansjett for vanntetting under keramisk flis og naturstein



BRUKSOMRÅDE

Vanntetting av rørgjennomføringer under keramisk flis og naturstein, i henhold til standardene i ETAG 022.

TEKNISKE EGENSKAPER

Mapeguard PC er et 3-lags produkt bestående av polypropylen/TPE.

Nasjonale godkjenninger

Norge: TG20575 Mapeguard WP 90/200 System. TG 2402 Mapegum WPS.

Danmark: TGA.2017/001.

Finland: EUFI29-200054248-C.

Sverige: BKR: Mapei VT System. BKR: Mapeguard WP 90/200 System.

Europa: ETA: 13-1050 VT System (Mapegum WPS). ETA: 15-0257 Mapeguard WP 90/200 System.

Egenskaper

- høy damptetthet
- vanntett
- rissoverbyggende
- høy strekkfasthet
- alkalieresistent
- ikke nedbrytbar (ikke-råtnende)
- høy heftstyrke mot flislim
- høy heftstyrke mot sparkelmasser
- lave utslipp

Mapeguard WC mansjett er samme oppbygning og produkt som Mapeguard PC, og denne er også dokumentert i TG 2402 som en del av systemet.

RETNINGSLINJER FOR BRUK

Mapegum WPS

Legg på egnet lim, **Mapegum WPS** rundt gjennomføringer/skjøter eller innv/utv hjørner. Monter mansjetten i ferskt lim og press ut limet med en sparkel eller slett verktøy, slik at limet kommer ut på kanten av mansjetten. På **Mapegum WPS** systemet må mansjetten dekkes med et toppstrøk med **Mapegum WPS**.

Mapeguard WP folie membran

Legg på egnet lim, **Mapeguard Adhesive** eller **Mapeflex MS45** rundt gjennomføringer/skjøter eller innvendige/utvendige hjørner. Monter mansjetten i ferskt lim og press ut limet med en sparkel eller slett verktøy, slik at limet kommer ut på kanten av mansjetten. På **Mapeguard** systemet trenger ikke mansjetten et topplag med lim. Mansjetten og folien er da klar til flislegging etter ca. 3 timer.

EMBALLASJE

Mapeguard PC leveres i følgende størrelser:

- 10 - 24 mm
- 15 - 38 mm
- 28 - 50 mm
- 32 - 55 mm
- 50 - 75 mm
- 75 - 110 mm

LAGRING

Mapeguard PC lagres ved romtemperatur, beskyttet mot sollys.

SIKKERHETSINSTRUKSJON FOR KLARGJØRING OG BRUK

For instruksjon vedrørende sikker håndtering av våre produkter, vennligst se siste utgave av sikkerhetsdatablad på vår nettside www.mapei.no

PRODUKT TIL PROFESJONELL BRUK.

TEKNISKE DATA (typiske verdier)

PRODUKTINFORMASJON		
Material:	3-lags produkt av polypropylen/TPE	
Farge:	blå med sort gummi	
Størrelse:	Rørdimensjon:	Utvendig mansjett mål:
	10 - 24 mm 15 - 38 mm 28 - 50 mm 32 - 55 mm 50 - 75 mm 75 - 110 mm	1500 x 150 mm 150 x 150 mm 170 x 170 mm 120 x 120 mm 200 x 200 mm 250 x 250 mm
Vekt, DIN EN 1849-2:	Rørdimensjon:	Gram pr. stk.:
	10 - 24 mm 15 - 38 mm 28 - 50 mm 32 - 55 mm 50 - 75 mm 75 - 110 mm	4,9 - 6,0 g/stk. 5,7 - 6,9 g/stk. 8,0 - 8,9 g/stk. 5,2 - 6,6 g/stk. 10,8 - 13,2 g/stk. 17,5 - 21,5 g/stk.
Tykkelse, DIN EN 1849-2:	0,35 - 0,50 mm	

MERK

De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må likevel bli betraktet som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt, eller ved feilaktig utførelse.

Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av teknisk datablad som finnes tilgjengelig på www.mapei.no

JURIDISK MERKNAD

Innholdet i dette tekniske databladet kan kopieres til andre prosjekterelaterte dokumenter, men det endelige dokumentet må ikke suppleres eller erstatte betingelsene i det tekniske datablad, som er gjeldende, når MAPEI produktet benyttes. Det seneste oppdaterte datablad er tilgjengelig på vår hjemmeside www.mapei.no

ENHVER ENDRING AV ORDLYDEN ELLER BETINGELSER, SOM ER GITT ELLER AVLEDET FRA DETTE TEKNISKE DATABLADET, MEDFØRER AT MAPEI SITT ANSVAR OPPHØRER.

Mapei AS

Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua, Norge



+47 62 97 20 00



www.mapei.no



post@mapei.no

7517-4-2024-no

Det er ikke tillatt å ta kopier av tekst eller bilder utgitt her. Overtredelse kan føre til rettsforfølgelse.

