

PRODUKTEGENSKABER

- Cementbundet
- En-komponent
- Ekspansion, når den udsættes for vand under hærdningsprocessen (kvældeeffekt)
- Indeholder ingen ætsende stoffer
- Ekstremt god vedhæftning til mineralske underlag

ANVENDELSESOMRÅDER

- Hurtig tætning af overfladelækager og vandindtrængning
- Kan bruges på beton og murværk
- REACH-vurderede eksponeringsscenarier: intermitterende indånding, behandling, vandkontakt permanent

ANSØGNINGSRÅD

Forberedelse af underlag: se folder "Generel bearbejdningsvejledning for kloak- og kloakreoveringsmørtel".

Forarbejdning: ombran IW påføres tørt med den flade hånd (brug beskyttelseshandsker) og gnides kraftigt ind i underlaget. Gentag om nødvendigt processen. Våde områder, hvor produktet ikke har reageret fuldt ud på grund af vandmangel. Denne foranstaltning er absolut nødvendig, for at den eventuelt ufuldstændige hydrering af produktet ikke trækker nogen blandingsvæske ud af de produkter, der efterfølger påføres.

Andre oplysninger: ombran IW er et stift mineralsk materiale, hvorfor efterfølgende strukturelle revner, sætninger, deformationer eller bevægelser igen kan føre til utætheder. For at opnå en permanent tætning anbefales det at påføre et lag mørtel fra ombran MHP familien.

TEKNISKE VÆRDIER & PRODUKTFUNKTIONER

Egenskab	Enhed	Værdi	Kommentarer
Arbejdstid	sekunder	< 30	
Anvendelsesbetingelser	°C	≥ 5 ≤ 30	Luft-, undergrunds- og materialetemperatur
Forbrug	kg/m ² /mm		Afhængig af overflade og anvendelse
Alle tekniske værdier er laboratorieresultater bestemt ved 21°C ±2°C og 50% relativ luftfugtighed.			
Farvenuance	lysegrå (tør)		
Opbevaring	I uåbnet original emballage og ved temperaturer mellem 5°C og 25°C i et tørt miljø mindst 6 Kan opbevares i måneder.		
Udstyr rengøringsmiddel	vand		
Bortskaffelse af emballage	Sørg for, at engangsbeholdere er helt tomme. Sørg for overholdelse af vores informationsfolder "Retur-nering af tømt transport- og salgsemballage". Vi sender dig gerne dette på forespørgsel.		
Leveringsform	10 kg spand		

Sikkerhedsinstruktioner

Bemærk venligst sikkerhedsoplysningerne og rådene på emballageetiketterne og sikkerhedsdatabladene. GISCODE: ZP1

Bemærk: Oplysningerne i dette datablad er baseret på vores erfaring og er korrekte efter vores bedste viden. Det er dog ikke bindende. Det skal tilpasses til kravene i den enkelte struktur, til den specifikke anvendelse og til ikke-standardiserede lokale forhold. Anvendelsesspecifikke forhold skal kontrolleres på forhånd af planlægningsingeniøren/specifikationen og vil kræve individuel godkendelse, hvis de er anderledes end de angivne standardbetingelser. Teknisk rådgivning fra MC's specialkonsulenter erstatter ikke behovet for en planlægningsgennemgang fra bygherren eller dennes agenter med hensyn til bygningens eller konstruktionens historie. Under forudsætning af denne forudsætning er vi ansvarlige for rigtigheden af disse oplysninger inden for rammerne af vores salgs- og leveringsbetingelser. Anbefalinger fra vores medarbejdere, der afviger fra oplysningerne i vores datablade, er kun bindende for os, hvis de er bekræftet skriftligt. I alle tilfælde skal de almindeligt anerkendte regler og praksis, der afspejler den aktuelle teknik, overholdes. Oplysningerne i dette tekniske datablad gælder for det produkt, der er leveret af den landevirksomhed, der er anført i sidefoden. Det skal bemærkes, at data i andre lande kan afvige. De gældende produktdatablade for det pågældende udland skal overholdes. Det seneste tekniske datablad gælder med undtagelse af tidligere, behørigt erstattede versioner; udstedelsesdatoen i sidefoden skal overholdes. Den seneste version er tilgængelig hos os på anmodning eller kan downloades fra vores hjemmeside. [2300019680]