

MC-Proof 601 HT

En-komponent fleksibel tætningslam, også til varme overflader



PRODUKTEGENSKABER

- En-komponent, fleksibel og revneoverbyggende, høj UV-modstand
- Velegnet til varme overflader op til +70 °C
- Vandtæt til 1 bar
- Testet i henhold til EN 1504-2
- Alkalibestandig, frostbestandig
- Meget elastisk åben for diffusion
- Fremragende forarbejdningsegenskaber

ANVENDELSESOMRÅDER

- Tætning af præfabrikerede garagetage
- Tætning til betonunderlag med høje overfladetemperaturer op til +70 °C
- Tætning af beton (fx præfabrikerede dele, letbeton, porebeton)
- Vandtætning af murværk og puds i kategorierne CS II, CS III og CS IV

ANSØGNINGSRÅD

Forbehandling af underlag: Løse dele, gammel maling, slam, støv, snavs, bitumen osv. skal fjernes helt. Underlaget skal være frostfrit, stabilt og fri for vedhæfningsreducerende komponenter. Grater og skarpkantede ujævnheder skal fjernes.

Mindre ujævnheder < 5 mm, porer og hulrum skal lukkes med et fyldnings- eller kradselag af Nafuquick HT. Grove ujævnheder > 5 mm og op til 10 mm kan også udjævnes med Nafuquick HT.

Blanding: 20 kg MC-Proof 601 HT drysses i 4,8 - 5,2 l vand og blandes med en langsomt kørende omrører til en klumpfri, bearbejdelig konsistens. Der skal overholdes en blandingstid på mindst 2 minutter.

Påføring: Det første lag af MC-Proof 601 HT påføres generøst og overfladetæt med en pensel eller en rulle. Hjørner og knækkede kanter skal behandles med særlig omhu. Det andet og eventuelt yderligere lag kan påføres med pensel, glattere eller rulle, hvis det første lag er stabilt og er hærdet, så det ikke bliver beskadiget ved påføringen af det andet lag.

Efterbehandling: MC-Proof 601 HT skal beskyttes mod vind, regn og frost i hærdningsfasen. Den hærdede vandtætning skal være permanent beskyttet mod skadelige påvirkninger af statisk, dynamisk og termisk karakter ved hjælp af passende beskyttelseslag.

Bemærk: Afstivnet MC-Proof 601 HT må ikke gøres brugbar igen med hverken vand eller frisk pulver! Undgå at arbejde i direkte sollys.

"Retningslinjen for planlægning og udførelse af komponenter i jordkontakt med fleksible tætningslam" skal overholdes.

TEKNISKE VÆRDIER & PRODUKTFUNKTIONER

Egenskab	Enhed	Værdi	Kommentarer
Arbejdstid	timer	ca. 3,5	
Anvendelsesbetingelser ¹⁾	°C	≥ 5 ≤ 70	Luft- og undergrundstemperatur
Forbrug	kg/m ²		Substratafhængig
		2,7	2,7 våd / 2,0 tør
		3,4	3,4 våd / 2,5 tør
Ventetider	timer	ca. 4	mellem påføring af lagene
Vandtilsætning	l	4,8 - 5,2	20 kg hver
Termisk modstand	°C	≥ -20	
		≤ 70	

1) Opbevares ved > 5°C i mindst 24 timer før brug

Farvenuance	lysegrå
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	20 kg sæk, 1 palle (35 sække á 20 kg hver)

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 landevidsomsomhed, 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. [2300019503]