

MC-DUR 1800 TX-AS

Tixotropisk, ledende epoxyharpiksforsæger



PRODUKTEGENSKABER

- To-komponent, pigmenteret epoxyharpiksforsæger
- Øget kemikalieresistens

ANVENDELSESOMRÅDER

- Ledende tætning af mineralske underlag og stål
- REACH-vurderede eksponeringsscenarier: periodisk indånding, påføring

ANSØGNINGSRÅD

Forberedelse/blanding af underlag: Se brochurerne "Generelle råd om anvendelse": "Industrigulve - Klargøring af underlag og underlag" og "Reaktive harpikser".

Grundning: Brug MC-DUR 1200 VK, se teknisk datablad "MC-DUR 1200 VK".

Skrabelag: MC-DUR 1200 VK og oventørret kvartssand (0,1 - 0,3 mm). Se venligst teknisk datablad "MCDUR 1200 VK".

Ansøgning:

12 til 24 timer efter påføring af scratch coat skal jordingsklemmerne indstilles i en maksimal afstand på 15 meter. Derefter påføres det elektrisk ledende mellemlag MC-DUR GLW (se teknisk datablad „MC-DUR GLW“) MC-DUR 1800 TX-AS rulles på kryds i et enkelt arbejdsstrin med en dækning på ca. 500 g/m².

Generel information: Dækning, påføringstider, modstandsdygtighed over for gangtrafik og tid indtil fuld modstand bestemmes af temperatur og stedets egenskaber og tilstand. Se også folderen "Generelt anvendelsesråd - Reaktive harpikser". Vedrørende batchfarvekonsistensen bedes du notere de generelle oplysninger på folderen "Generelt anvendelsesråd - reaktive harpikser". Udsættelse for kemikalier og UV-lys kan forårsage farveændringer, som normalt ikke påvirker belægningens egenskaber og anvendelighed. Mekanisk og kemisk udsatte overflader er udsat for slitage. Regelmæssig kontrol og løbende vedligeholdelse tilrådes. Efter afslutning af reaktionen, afhængigt af de omgivende betingelser, MCDUR 1800 TX-AS kan danne en tynd, klistret carbamatfilm på overfladen, som let kan fjernes med let sure rengøringsmidler.

TEKNISKE VÆRDIER & PRODUKTFUNKTIONER

Egenskab	Enhed	Værdi	Kommentarer
Blandingsforhold	Massedele	3 : 1	basiskomponent : hærderkomponent
Massefylde	g/cm ³	ca. 1,48	
Viskositet	tiksotropisk		ved 20°C og 50 % rel. fugtighed
Arbejdstid	minut	ca. 20	ved 20°C og 50 % rel. fugtighed
Tilgængelig efter	timer	ca. 12	ved 20°C og 50 % rel. fugtighed
Spændig efter (fuld)	dage	7	ved 20°C og 50 % rel. fugtighed
Anvendelsesbetingelser	°C	≥ 10 ≤ 30	Luft-, undergrunds- og materialetemperatur
	%	≤ 85	rel. fugtighed
	K	3	over dugpunktet
Forbrug	kg/m ²	0,5	

Alle tekniske værdier er laboratorieresultater bestemt ved 21°C ±2°C og 50% relativ luftfugtighed.

Udstyr rengøringsmiddel	MC-Reinigungsmittel U
Farvenuance	MC-grå, RAL 7023, RAL 7032, andre farver på forespørgsel
Leveringsform	Beholderpar på 10 kg
Opbevaring	I uåbnet original emballage, frostfri ved en køligere temperatur (nedenfor 20°C) og tør opbevaring 12 Kan opbevares i måneder.
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.
EU-forordning 2004/42 (decopaint-direktivet)	RL2004/42/EG Alle/j (500 g/l) ≤ 500 g/l VOC

Sikkerhedsinstruktioner

Bemærk venligst sikkerhedsoplysningerne og rådene på emballageetiketterne og sikkerhedsdatabladene. GISCODE: RE50

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. [2300019243]