

ConProtect Creme IN

Vett hülgav impregneer tihedate ja poorsete mineraalsete pindade kaitseks

KIRJELDUS

Veepõhine kreemjas impregneer tihedate ehitusmaterjalide hüdrofoobseks töötlemiseks ja müüritiste niiskuse kaitse tõstmiseks.

KASUTAMINE JA EELISED

- Vett hülgav toime
- Tugev reaktsioonivõime ja vastupidavus leelistele
- Tungib sügavale poorsetesse mineraalpindadesse
- Ei moodusta kleepuvaid silikoonkilesid
- Läbipaistev ja veeauru läbilaskev
- Vees lahustuvate saasteainete omastamise vähenemine (nt. kloriid)
- Sulgeb mikropraod kuni 0,3 mm
- Hoiab ära materjalikadu ja äravoolust
- Tagab aluspinnaga pika kokkupuuteaja, tänu oma konsistentsile
- Lihtne paigaldada
- Pikaajaline kaitse niiskuse eest

KASUTUSKOHAD

ConProtect Creme IN on kasutusvalmis injekeerimiseks müüritistele niiskuse ülestõusu korral kui ka kasutamiseks poorsetele ja mineraalsete aluspindade hüdrofobiseerivaks immutamiseks.

- Betoon
- Savitellis
- Savist katusekivid
- Punane telliskivi
- Liivakivi, paekivi

OMADUSED

Parameetrid	Ühik	Väärtus
Toimeaine	%	70
Välimus		Valge pasta
Tihedus	g/cm ³	0.90 (DIN 51757 @ 20 °C)

ETTEVALMISTUS JA PAIGALDUS

Kasutamine veekindla kaitseainena – ConProtect Creme IN

Töödeldavad pinnad peavad olema kuivad ja puhtad. Vastuvõetavad puhastusmeetodid hõlmavad liivapritsi ja survepesu. Kahjustused, nagu praod suuremad kui 0,3 mm või muud katkised osad, tuleb parandada.

ConProtect Creme IN tuleb kanda pinnale pintsliga, spaatliga või ühtlaselt jaotada rulli (nt lambavillarulli) abil. Nõutav kihipaksus sõltub aluspinna poorsusest, seisukorrast ja niiskusest. Suurtel pindadel võib ConProtect Creme IN-i peale kanda ka pihustades. Mittenakkuvad pinnad, nagu aknalauad, plastosad, aknaklaasid jne, tuleb enne pealekandmist kaitsta. Pinnad, mis satuvad juhuslikult kokkupuutesse ConProtect Creme IN-iga, saab puhastada alkoholi (piiritus) või vee-seebilahusega. Puhastus tuleks läbi viia võimalikult kiiresti (mõne tunni jooksul), vastasel juhul võib silikoonvaigu kile teke puhastamist raskendada. Kui silikoonvaigu kile on tekkinud, saab selle eemaldada kõige paremini etanooli (või piirituse) abil. Taimi tuleb kaitsta toote kokkupuute eest.

Tingimused pealekandmise ajal:

- Aluspinna ja keskkonna temperatuur: 5 kuni 40 °C
- Aluspinna suhteline niiskus: < 75%
- Õhu suhteline niiskus: < 85%
- Tuule kiirus: < 10 m/s

ConProtect Creme IN-iga töödeldud alaid tuleb kaitsta vihma või üleujutuste eest vähemalt 24 tundi. ConProtect Creme IN-i kasutamine otsese ja intensiivse päikesevalguse käes võib põhjustada materjali suuremat äravoolu ehk kadu.

Kasutamine injekeerimisainena – ConProtect Creme IN

ConProtect Creme IN kantakse tavaliselt pinnale survevaba süstimisega, kasutades näiteks padrunipüstolit. Toote õigeks paigaldamiseks tuleb müüritisse puurida augud. Soovitatav puuraukude vaheline kaugus sõltub aluspinna imavusest, kuid standardne soovitus on 10 cm. Puurimissügavus sõltub seinapaksusest, tagades alati vähemalt 5 cm jääkpaksuse. Enne ConProtect Creme IN-i süstimist tuleb augud tolmust puhastada. Horisontaalse tõkke korralikuks toimimiseks on oluline, et kiviseina tõkkesoon oleks täielikult ainega läbitunginud ja küllastunud.

ConProtect Creme IN-iga töödeldud müüritisele tuleks anda aega kuivada vähemalt 24 tundi, mille jooksul tuleb kaitsta seda veega kokkupuute eest.



ConProtect Creme IN

Vett hüljav impregneer tihedate ja poorsete mineraalsete pindade kaitseks

Kulu

ConProtect Creme IN kui veekindel kaitseaine

ConProtect Creme IN-i kasutatakse lahjendamata kujul. Kasutatava ConProtect Creme IN-i kogus ja kontsentratsioon sõltuvad tugevalt aluspinna imavusest ja soovitud penetratsiooni sügavusest

Betoonil võib see olla umbes 400 g/m²

ConProtect Creme IN kui injekeerimisainena

Efektive kaitse saavutamiseks vajalik tarbimismäär võib varieeruda, sõltudes müüritise imavusest. ConProtect Creme IN-i sobiva tarbimismäära ning võimalike eeltöötus- ja järelhooldustingimuste hindamiseks on soovitatav esmalt ette valmistada väike testimine.

LADUSTAMINE

Toodet tuleb säilitada temperatuuridel +3 °C kuni +40 °C.. Sobivates tingimustes ja avamata originaalpakendis hoidmisel on säilitusajaks 12 kuud. Soovitatav on kasutada avatud mahutid ära 3 kuu jooksul.

TERVIS JA OHUTUS

Enne ConProtect Creme IN toote kasutamise kaalumist lugege hoolikalt selle ohutuskaarti (SDS), et saada ohutus- ja toksikoloogiaandmeid ning teavet õige transpordi, ladustamise ja kasutamise kohta.

Ohutuskaart on saadaval meie veebisaidil www.slprotection.eu või teie kohaliku esindaja nõudmisel.

PAKEND

ConProtect Creme IN (vedelik) on saadaval 25L kanistrites.

JÄÄTMETE KÕRVALDAMINE

Jäätmete kõrvaldamisel järgige kohalikke jäätmekäitlusnõudeid ja viige ohtlikud jäätmed vastavasse kogumispunkti.

TOOTJA KONTAKT

SL Protection OÜ
Vana-Narva mnt. 30, Maardu, 74114, Harju maakond, Eesti
Tel. (+372) 55666174
<http://www.slprotection.eu>
E-mail: info@slprotection.eu

CE

1119

SL Protection OÜ
Vana-Narva mnt. 30, Maardu, 74114,
Harju maakond, Eesti
24

1119-CPR-21225
EN 1504-2:2004

Pinnakaitsetooted – Hüdrofoobne immutamine

ConProtect Creme IN

Sissetungimissügavus	2. klass, ≥ 10 mm
Veeimavustegur	$< 7,5$ % võrreldes töötlemata katsekehaga
Veeimavustegur	< 10 % pärast immutamist leelise lahuses
Hüdrofobisaatori kuivamiskiirus	2. klass > 10 %
Ohtlikud ained	vastab jaotisele 5.3

