

PRODUKTDATABLAD

Sika® Separol® F-200

Slipmiddel baseret på vegetabilsk olie

PRODUKTBEKRIVELSE

Sika® Separol® F-200 er en alsidig formolie med god slipeffekt

ANVENDELSE

- Ikke-absorberende forskalling
- Absorberende forskalling
- Miljøfølsomme applikationer
- Lodret forskalling
- Beskytter form og udstyr mod korrosion og tidlig ældning

EGENSKABER

Sika® Separol® F-200 er et brugsklart slipmiddel baseret på vegetabilsk olie.

- Opløsningsmiddelfri
- God vedhæftning af slipfilmen ved lodret forskalling
- Ingen flash-off tid
- Biologisk nedbrydeligt
- Uskadelig for huden
- Nem og ren adskillelse af betonen fra forskallingen
- Sikrer glatte og pæne betonoverflader
- Ingen forringelse af betonoverfladens kvalitet
- Beskytter forskallingen mod korrosion og for tidlig ældning

MILJØINFORMATION

- GISCODE BTM 10

GODKENDELSER / STANDARDER

- Let biologisk nedbrydelig i henhold til OECD 301 B

PRODUKTINFORMATION

Kemisk base	Vegetabilsk olie
Emballage	Dunk: 20 kg Tromle: 170 kg IBC palletank: 800 kg
Holdbarhed	12 måneder efter produktionsdato
Opbevaringsforhold	Opbevares i originale, lukkede beholdere, beskyttet mod frost og direkte sollys.
Udseende/farve	Gullig væske
Densitet	0.91 g/cm ³ ved +20°C
Opløselighed	Organiske opløsningsmidler

ANVENDELSE

Forbrug

1 kg Sika® Separol® F-200 rækker til:
Ca. 80 m² ikke-absorberende forskalling (f.eks. stål og systemer med belægning).
Ca. 60 m² absorberende forskalling (f.eks. ubehandlet træ).

BEMÆRK

Alle tekniske data på dette produkt er baseret på laboratorietests. De faktiske forhold varierer og er udenfor vores kontrol.

MILJØ, SUNDHED OG SIKKERHED

Brugeren skal læse det seneste sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet, før de bruger det. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger og råd om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter og indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

INSTRUKTION

ANVENDELSE

0 - 40°C forarbejdningstemperatur.
Forskallingens overflade skal være ren og tør.
Rust- og betonrester skal fjernes.
Produktet påføres tyndt med højtrykssprøjte med 4-6 bar tryk og fladdyse, for at opnå en lukket film på overfladen.
Pytter og ansamlinger af slipmiddel skal undgås. Skulle det alligevel opstå, skal disse fjernes med klud eller gummiskrabber.
Udstøbning kan påbegyndes umiddelbart efter påføring.
Når produktet anvendes som beskyttelse af blandeudstyr, skal indtrængning af produktet i mørtel eller beton minimeres da det kan påvirke luftporeindholdet.
Udfør en egnethedstest før brug.

LOKALE RESTRIKTIONER

Bemærk, som følge af specifikke lokale regler og restriktioner kan den anbefalede anvendelse for produktet variere fra land til land. Se venligst det landespecifikke datablad.

JURIDISK BEMÆRKNING

Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sika's produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den til grund liggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S's generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet.

Sika Danmark A/S
Hirsemarken 5
3520 Farum
Tlf. +45 48 18 85 85
www.sika.dk



Produktdatablad
Sika® Separol® F-200
November 2024, Version 01.01
02140502100000235

SikaSeparolF-200-da-DK-(11-2024)-1-1.pdf