

TEHNIČNI LIST

Sika® Separol® F-100

Ločilno sredstvo na osnovi parafinskega olja

OPIS IZDELKA

Sika® Separol® F-100 je univerzalno ločilno sredstvo namenjeno za uporabo na vseh vrstah opažev.

UPORABA

- Za gladke in nevpojne opaže
- Za vpojne opaže
- Za ogrevane opaže do +70°C
- Za vertikalne opaže
- Zaščita mešalnika

LASTNOSTI/PREDNOSTI

Sika® Separol® F-100 je za takojšnjo uporabo pripravljeno ločilno sredstvo na osnovi parafinskega olja s fizikalno kemijskim delovanjem ločevanja, ki se odlikuje s sledečimi karakteristikami:

- dober oprijem ločilne plasti, tudi na vertikalnih površinah opaža
- ni potreben čas za sušenje
- prijazen za kožo
- minimalen vonj

Prednosti pri uporabi:

- enostavna in čista ločitev opaža od strjenega betona
- optično neoporečen videz betonske površine
- ne zmanjšuje kvalitete betona na površini
- zaščiti opaž pred korozijo in predčasnim staranjem

INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Parafinsko olje
Embalaža	Ročke po 25 kg Sodi po 170 kg Povratni kontejnerji po 800 kg
Površinski izgled - barva	Svetlo rumena tekočina
Rok uporabe	Najmanj 1 leto ob primernem skladiščenju.
Pogoji za shranjevanje	Zaščititi pred zmrzaljo in močnimi sončnimi žarki. Po uporabi je potrebno embalažo zapreti.
Gostota	0,84 g/ m3 pri +20°C
Topnost	V organskih topilih

INFORMACIJE O VGRADNJI

Poraba

Delovna temperatura 0 - 70°C.

Opaži naj bodo suhi in čisti. Vse ostanke rje in betona odstranimo.

Izdelek nanašamo v tanki plasti in pri tem pokrijemo celotno površino. Priporoča se uporaba posebnih pištol za brizganje z delovnim pritiskom 4-6 barov in ploščatim ustnikom (npr. 01 F110 ali 652.307).

Izogibati se moramo prevelikemu nanosu ločilnega sredstva. Presežek obrišemo s krpo ali gobo.

Po nanosu ločilnega sredstva lahko takoj začnemo z betoniranjem.

Pri uporabi za zaščito mešalnikov se izogibamo prekomernemu vnosu v maltno ali betonsko mešanico, ker lahko vpliva na vsebnost zračnih mehurčkov v betonu.

Pred polnjenjem opažev je priporočljivo izvesti predhoden poskus.

Poraba

1 kg Sika® Separol® F-100 zadostuje za:

~ 80 m2 nevpojnega opaža (jeklenega ali preplastenega)

~ 60 m2 vpojnega opaža (npr. neobdelane vezane plošče)

PODATKI O IZDELKU

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na laboratorijskih preizkusih. Dejanski izmerjeni podatki se lahko razlikujejo zaradi okoliščin, na katere nimamo vpliva.

OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

Za več informacij in nasvetov o varnem rokovanju, shranjevanju in odstranjevanju kemijskih izdelkov naj si uporabniki ogledajo najnovejši varnostni list izdelka, na katerem so navedene fizične, ekološke, toksikološke in druge varnostne informacije.

LOKALNE OMEJITVE

Upoštevajte, da se lahko lastnosti tega izdelka zaradi specifičnih lokalnih predpisov od države do države razlikujejo. Oglejte si lokalni tehnični list izdelka za natančen opis področij uporabe.

PRAVNO OBVESTILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanja ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega tehničnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

Sika d.o.o.

Prevale 13

1236 Trzin, Slovenija

Tel.: +386 1 580 95 34

Fax: +386 1 580 95 33

www.sika.si



Tehnični list

Sika® Separol® F-100

November 2025, Verzija 01.02

02140502100000236

SikaSeparolF-100-SI-(11-2025)-1-2.pdf