

## Sika® Schalöl

### Sredstvo za odvajanje oplate

---

#### Opis proizvoda

Sika® Schalöl je sredstvo za odvajanje oplate bez otapala, na bazi mineralnih ulja za metalne, drvene i plastične oplate.

---

#### Područja primjene

Sika® Schalöl se primjenjuje za odvajanje upojne i neupojne oplate za savršen izgled vidnog betona i betonskih predgotovljenih elemenata.

---

#### Karakteristike / Prednosti

Sika® Schalöl donosi slijedeće prednosti:

- Jako dobar učinak odvajanja oplate od očvrslog betona
- Niska potrošnja
- Čisto, brzo i jednostavno odvajanje oplate
- Ostatke betona je moguće četkom jednostavno odstraniti sa oplate
- Štiti drvene oplate od propadanja
- Višestruko korištenje impregniranih drvenih oplata
- Ne sadrži parafin i maziva ulja i ne ostavlja prljave tragove na oplati
- U suhom stanju otporan na vremenske uvjete
- Neosjetljiv na vibracije

---

#### Skladištenje

---

#### Uvjeti skladištenja / Trajnost

24 mjeseca od datuma proizvodnje ukoliko je skladišteno u neoštećenoj, neotvorenoj originalnoj ambalaži. Zaštititi od direktnog sunčevog zračenja.



## Podaci o proizvodu

Oblik / Boja	Uljno žuta tekućina
Pakiranje	Spremniči 25 litara, 200 litara i kontejner na zahtjev

## Tehnički podaci

Gustoća	~ 0.87 kg/l
Viskoznost	70 mPa.s

## Podaci o sistemu

### Detalji primjene

Potrošnja	Za drvene oplate: 1 litra za ~ 22 m <sup>2</sup>
	Za metalne i plastične oplate: 1 litra za ~ 50 m <sup>2</sup>

### Upute za primjenu

Metode primjene / Alati	<p>Sika® Schalöl se primjenjuje nerazrjeđen, kistom, valjkom ili prskalicom na suhoj i čistoj oplati. Bitno je ravnomjerno premazivanje koje idealno osigurava besprijekoran izgled betonske površine.</p> <p>Neadekvatna potrošnja značajno smanjuje željeni učinak nakon razdvajanja.</p> <p>Šveže nanesen film u prvim satima zaštiti od kiše.</p> <p>Korištene oplate prije postavljanja treba dobro očistiti.</p>
-------------------------	--

### Prije betoniranja provesti probnu primjenu.

Napomene	Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvoda temelje se na laboratorijskim testovima. Aktualni izmjereni podaci mogu odstupati uslijed okolnosti izvan naše kontrole.
----------	--

Lokalna ograničenja	Naglašavamo da kao rezultat specifičnih lokalnih propisa svojstva ovog proizvoda mogu varirati od države do države. Molimo konzultirajte lokalni tehnički list proizvoda za opis područja primjene.
---------------------	---

Zdravstvene i Sigurnosne informacije	Za informacije i savjete o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju kemijskih proizvoda korisnicima se preporučuje konzultirati najnoviji Sigurnosno-tehnički list proizvoda u kojem su sadržani fizikalni, ekološki, toksikološki i drugi podaci o sigurnosti.
--------------------------------------	--

Pravne napomene	<p>Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika® -e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uvjetima u skladu sa Sika® -inim preporukama. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora ispitati prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i svrhu. Sika® zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvataju na osnovu naših važećih uvjeta prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvjek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.</p>
-----------------	--



Sika Croatia d.o.o.  
Puškariceva 77a  
10250 Zagreb-Lučko  
Hrvatska

Tel. +385 1 659 42 40  
Fax +385 1 659 42 41  
sika.croatia@hr.sika.com  
www.sika-croatia.hr

