

FISA TEHNICA DE PRODUS

Sika® TR 6

Decofrol universal

DESCRIERE PRODUS

Sika® TR 6 este un agent de decofrare universal.

DOMENII DE UTILIZARE

Decofrolul Sika® TR 6 poate fi utilizat atât în șantier cât și în fabrici de prefabricate.

Se pretează în special pentru:

- Cofraje netede și neabsorbante
- Cofraje absorbante
- Cofraje încălzite (pana la 70°C)

CARACTERISTICI / AVANTAJE

Sika® TR 6 este un decofrol gata preparat, fiind un produs pe baza de grăsimi naturale și uleiuri sintetice.

Decofrolul Sika® TR 6 are următoarele caracteristici:

- Inodor
- Consum redus
- Proprietățile chimice și fizice previn adeziunea betonului la cofraje
- Aditivii speciali din masa decofrolului au efect de inhibitor de coroziune pe cofrajele metalice, protejând totodată cofrajele de lemn

Sika® TR 6 are ca efect:

- Decofrare ușoară și curată
- Aspect plăcut al suprafețelor de beton
- Nu influențează negativ calitatea betonului la suprafață
- Protejează cofrajele anticoroziv și împotriva îmbătrânirii premature

DATELE PRODUSULUI

FORMA / CULOARE	Lichid / Alb
SUBSTANȚA DE BAZA	Uleiuri sintetice și grăsimi naturale
DENSITATE (20 °C)	0,99 kg/l
SOLUBILITATE	Solubil în apă
TEMPERATURA DE APLICARE	5°C – 70°C

AMBALAJ	<p>Bidon: 30 kg</p> <p>Butoi: 190 kg</p> <p>Container: 900 kg</p>
CONDIȚII DE DEPOZITARE SI VALABILITATE	<p>A se proteja de îngheț, de expunere solară directă și de contaminări.</p> <p>Pentru livrările la vrac se vor folosi numai ambalaje de stocare curate. După o durată de stocare prelungită, produsul se va omogeniza înainte de utilizare.</p> <p>Valabilitate de minim 1 an în ambalajele originale, nedesfăcute.</p>
MOD DE UTILIZARE	
CONSUM	<p>1 kg de Sika® TR 6 are o putere de acoperire după cum urmează:</p> <p>Cofraje metalice si din plastic: ~90 m²</p> <p>Cofraje din material lemnos impregnat: ~70 m²</p> <p>Cofraje din lemn netratat: ~50 m²</p>
INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE	<p>Decofrolul Sika® TR 6 trebuie amestecat înainte de aplicare.</p> <p>Suprafețele tratate trebuie să fie uscate și curate.</p> <p>Rugina și resturile de beton trebuie îndepărtate.</p> <p>Produsul se va pulveriza subțire dar acoperitor (în cazul unui cofraj absorbant este recomandată o a doua pulverizare)</p> <p>Pentru aplicare este recomandată pompa specială Sika, folosindu-se o presiune cuprinsă între 4-6 bar și o duză cu jet plat (01F110 sau 652 307).</p> <p>Se vor evita acumulări de decofrol. Materialul aplicat în exces se va îndepărta cu un burete sau cu o lavetă.</p> <p>După pulverizare se recomanda un timp de așteptare de 20 de minute la o temperatură a mediului ambiant de 20°C necesar evaporării.</p> <p>Dacă este folosit ca protecție malaxor trebuie evitate supradozările (poate modifica conținutul de aer oclus).</p> <p>Sunt recomandate teste de șantier înaintea utilizării.</p>
INFORMAȚII SUPPLEMENTARE	
VALORI DECLARATE	<p>Toate datele tehnice declarate în această Fișa Tehnică de Produs se bazează pe teste de laborator. În practica valorile măsurate pot varia datorită unor circumstanțe independente de sfera noastră de influență.</p>
PROTECȚIA MUNCII	<p>Se va evita contactul cu pielea și ochii.</p> <p>Pentru informații și sfaturi referitoare la siguranța utilizării și depozitării, utilizatorii pot consulta cea mai recentă fișă tehnică de securitate a materialului, care conține date fizice, ecologice, toxice și de securitate.</p>

PREVEDERI LEGALE

Informațiile și în mod particular recomandările referitoare la aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika, sunt date cu bună credință, pe baza cunoștințelor actuale ale Sika și a experienței cu produsele. Acestea sunt valabile atunci când produsele sunt adecvat depozitate, manipulate și aplicate în condițiile considerate normale în fișa tehnică a produsului respectiv și în cadrul perioadei de valabilitate. În practică, diferențele dintre materiale, straturi suport și condiții efective de lucru pe șantier sunt astfel, încât nu se poate da nicio garanție cu privire la vandabilitatea sau funcționalitatea unui anumit material într-un anumit scop. Orice informații, alte recomandări scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligație din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale terților vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform condițiilor generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

SC Sika Romania SRL
TM Concrete
Brasov, Ioan Clopotel, Nr.4
500450
Romania
www.sika.ro

Version given by
R&D Concrete
Phone: 0268 406 212
Fax: 0268 406 213
Mail: office.brasov@ro.sika.com

Product Data Sheet
Sika®TR 6
19.02.2016, Versiunea 01
Document ID

Romania / EMEA
Decofrol