

# FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

## SikaPump®-Start 1

### AGENT PENTRU LUBRIFIEREA POMPELOR DE BETON

#### DESCRIEREA PRODUSULUI

SikaPump®-Start 1 conține molecule organice cu catene lungi care în contact cu apa produc o peliculă "grasă" ce lubrifică pereții pompei, conductelor și furturilor facilitând astfel pornirea pompei fără probleme.

#### UTILIZĂRI

SikaPump®-Start 1 are următoarele utilizări:

- Pornirea pompelor pentru amestecuri uzuale de beton
- Pornirea pompelor pentru amestecuri de torcret
- Pornirea pompelor pentru amestecuri de mortare

#### CARACTERISTICI/AVANTAJE

SikaPump®-Start 1 are următoarele caracteristici și avantaje:

- Reduce riscul blocajelor
- Reduce uzura echipamentului
- Nu este nevoie de un amestec de lubrifiere pe bază de ciment
- Ușor de utilizat

#### INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Bază chimică	Molecule organice cu catenă lungă
Ambalare	pungi de plastic de 200 g; 40 de pungi ambalate într-o găleată.
Aspect/Culoare	Pulbere, albă
Termen de valabilitate	24 de luni de la data producției, dacă sunt depozitate în ambalajele originale, nedeteriorate și sigilate.
Condiții de depozitare	A se proteja de umezeală la temperaturi cuprinse între 5 °C și 30 °C.
Densitate vrac	~ 0,9 kg/L
Valoare pH	~ 8,0

#### INFORMAȚII TEHNICE

##### Sfat specific

Conținutul unei pungi de SikaPump®-Start 1 se adaugă în buncărul pompei de beton și se amestecă cu aproximativ 30 de litri de apă. În momentul în care acest amestec ajunge la o consistență "grasă", procesul de pompare poate fi pornit. Sarja inițială de beton trebuie descărcată lent în buncărul pompei pentru a se asigura că amestecul de SikaPump®-Start 1 va intra în conducta de transport înaintea betonului.

## INFORMAȚII DE APLICARE

### Dozaj recomandat

1 pungă de SikaPump®-Start 1 se dizolvă în 30 de litri de apă - în funcție de diametrul conductei de transport - este suficientă pentru următoarele lungimi ale conductelor de pompare:

- Diametru 65 mm: ~ 50 m
- Diametru 100 mm: ~ 40 m
- Diametru 125 mm: ~ 30 m

### LIMITĂRI

Beton aparent:

În timpul procesului de pornire a pompei SikaPump®-Start 1 nu trebuie să vină în contact cu niciuna dintre suprafețele ce se doresc a se obține aparente.

Beton de înaltă performanță:

Pentru betonul cu cerințe speciale de performanță, amestecul de SikaPump®-Start 1 nu trebuie să se utilizeze.

### SURSA VALORILOR DECLARATE

Toate datele din prezenta Fișă Tehnică se bazează pe teste de laborator. Datele efectiv măsurate, pot varia din cauza unor circumstanțe independente de controlul nostru.

### RESTRICȚII LOCALE

Vă rugăm să țineți seamă că performanțele produsului pot varia de la țară la țară, din cauza regulamentelor și normativelor locale. Vă rugăm să consultați Fișa Tehnică locală a produsului pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare.

### INFORMAȚII PRIVIND SĂNĂTATEA ȘI PROTECȚIA MUNCII

Pentru informații și recomandări privind siguranța utilizării, depozitarea și eliminarea produselor chimice, utilizatorii vor consulta cea mai recentă versiune a Fișei cu Date de Securitate a produsului, care conține informații de ordin fizic, ecologic și toxicologic, precum și alte informații privind siguranța.

### PREVEDERI LEGALE

Informațiile și în mod special recomandările privind aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika, sunt furnizate cu bună credință, în baza cunoștințelor actuale și a experienței Sika și sunt valabile atunci când produsul este depozitat corespunzător, manipulat și aplicat în condiții normale și în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele de material și de substrat, precum și condițiile concrete din teren, sunt de așa manieră încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anumit scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice analogie valabilă nu pot fi deduse din prezentele informații, din alte recomandări scrise sau din sfaturile oferite în cadrul consilierii. Utilizatorul produsului trebuie să verifice conformitatea acestuia în vederea aplicării pentru atingerea scopului propus. Sika își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale terților. Toate comenzile sunt acceptate în concordanță cu condițiile 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.

#### Sika Romania SRL

Sediul Central - București, Sector 5

Str. Izvor, Nr. 92-96

Cladire Forum III, Et. 7, 050564

Tel: + 40 21 317 3338

Fax: + 40 21 317 3345

www.sika.ro



Fișă Tehnică a produsului  
SikaPump®-Start 1  
Noiembrie 2018, Versiune 01.01  
021404011000000005

SikaPump-Start1-ro-RO-(11-2018)-1-1.pdf