

# 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 lubrifiază pereții pompei, conductelor și furtunurilor 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.
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.
Aspect/Culoare	Pulbere, albă
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

## 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.

## 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.

## INFORMAȚII PRIVIND SĂNĂTATEA ȘI PROTECȚIA MUNCII

Pentru informații și recomandări cu privire la manipulare, stocarea și eliminarea în condiții de siguranță a 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 date referitoare la siguranță.

## 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.

## 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.

### SC Sika Romania SRL

Str. Ioan Clopotel , Nr.4 , Brasov, 500450

Tel: +40 0268 406 212

Fax: +40 0268 406 213

office.brasov@ro.sika.com

www.sika.ro

### Fișă Tehnică a produsului

SikaPump® Start-1

Martie 2022, Versiune 01.02

021404011000000005

SikaPumpStart-1-ro-RO-(03-2022)-1-2.pdf