

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

SikaPump® Start-1

PREPARAT DO SMAROWANIA RUROCIĄGÓW TŁOCZNYCH PRZY POMPOWANIU BETONU

OPIS PRODUKTU

Długie łańcuchy czasteczek organicznych SikaPump® Start-1 w kontakcie z wodą wytwarzają film zmniejszający tarcie powstające między ścianami rurociągu i betonem podczas pompowania betonu na początku lub po dłuższej przerwie w pracy pompy.

ZASTOSOWANIA

SikaPump® Start-1 ma zastosowanie przy:

- pompowaniu betonów towarowych
- podawaniu torkretu
- podawaniu zapraw

CHARAKTERYSTYKA / ZALETY

- Ograniczenie niebezpieczeństwa zatkania rurociągu
- Chroni pompy i rurociągi tłoczne przed przedwczesnym zużyciem
- Pozwala zrezygnować ze wstępnego pompowania mleczka cementowego
- Łatwy w stosowaniu

INFORMACJE O PRODUKCIE

Baza chemiczna	Długołańcuchowe czasteczki organiczne
Pakowanie	40 x 200 g w plastikowych woreczkach
Wygląd / Barwa	Biały proszek
Czas składowania	Produkt przechowywany w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach najlepiej zużyć w ciągu 24 miesięcy od daty produkcji.
Warunki składowania	Produkt przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +30°C. Chronić przed wilgocią.
Gęstość nasypowa	~ 0,9 kg/dm ³
Wartość pH	~ 8,0
Porady specjalistyczne	Zawartość jednego opakowania SikaPump® Start-1 wsypać do zasobnika pompy i wymieszać z około 30 litrami wody. Gdy preparat uzyska formę smarną można rozpocząć proces pompowania. Mieszanke betonową powoli wlewać do zasobnika pompy tak, aby SikaPump® Start-1 znalazł się w rurociągu przed mieszanke betonową.

INFORMACJE O APLIKACJI

Zalecane dozowanie

Jeden woreczek (200 g) SikaPump® Start-1 rozpuszczony w 30 litrach wody wystarcza do przesmarowania:

- 50 mb rurociągu ø 65 mm
- 40 mb rurociągu ø 100 mm
- 30 mb rurociągu ø 125 mm

OGRANICZENIA

- Należy zapobiegać kontaktowi SikaPump® Start-1 z betonem architektonicznym (fasadowym). Kontakt taki jest możliwy w początkowej fazie pompowania.
- Przy pompowaniu betonów o specjalnym przeznaczeniu, betonów o wysokiej jakości należy usunąć początkową partię betonu wraz z resztą środka smarującego.

PODSTAWA DANYCH

Wszelkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne w związku z okolicznościami, na które producent nie ma wpływu.

OGRANICZENIA LOKALNE

EKOLOGIA, ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. zawarte są w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dostępnej na żądanie.

NOTA PRAWNA

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce zróżnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest zobowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland, jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkownika produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej www.sika.pl oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczunkowska 89
02-871 Warszawa
tel: 22 27 28 700
mail: sika.poland@pl.sika.com
www.sika.pl
BDO 000015415

SikaPumpStart-1-pl-PL-(03-2019)-1-2.pdf

Karta Informacyjna Produktu
SikaPump® Start-1
Marzec 2019, Wersja 01.02
021404011000000005

BUDUJĄCE ROZWIĄZANIA

