

TEHNIČKI LIST

Sikagard®-1250

Enzimski, vodeni čistač za spoljašnju upotrebu na različitim podlogama

OPIS PROIZVODA

Sikagard®-1250 je tečnost prirodnog porekla, na bazi vode i sadrži enzime. Proizvod ne sadrži biocid, izbeljivač niti vodonik-peroksid.

UPOTREBA

Sikagard®-1250 se koristi za čišćenje sledećih površina:

- Fasadne površine
- Dvorišni prostori
- Balkoni i terase
- Prozorski i vratni okviri
- Baštenski nameštaj
- Dekorativni kameni elementi
- Ograde

Proizvod se može koristiti na raznim građevinskim materijalima i podlogama kao što su:

- Beton
- Zidana opeka
- Drvo
- Metal
- Plastika
- Guma
- Lakirane površine

Sikagard®-1250 je namenjen za spoljašnju i unutrašnju upotrebu.

KARAKTERISTIKE / PREDNOSTI

- Na bazi vode
- Veoma dobro čisti širok spektar građevinskih materijala
- Dobro prodire u podlogu i ima visoku moć raspršivanja
- Ne sadrži fosfate, izbeljivače niti vodonik-peroksid
- Ne ostavlja mrlje na većini podloga
- Ne sadrži aktivne biocidne supstance u skladu sa regulativom EU 528/2012
- Biorazgradiv u skladu sa EU regulativom 648/2004

INFORMACIJE O PROIZVODU

Hemijska osnova / baza	Tečnost na bazi vode koja sadrži prirodne enzime i amfoterno površinski aktivne supstance.		
Pakovanje	Kanister od 5 litara (pogledati cenovnik za druge varijante pakovanja)		
Boja	Blago žućkasta, providna		
Rok trajanja	24 meseca od datuma proizvodnje		
Uslovi skladištenja	Čuvati u originalnoj, zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, na suvom mestu, pri temperaturi između +5 °C i +30 °C. Zaštititi od direktnog sunca i mraza. Uvek proveriti podatke na ambalaži.		
Gustina	Na +20 °C i 50 % relativne vlažnosti	1 kg/L	(EN ISO 2811-1)
pH vrednost	6.5		

INFORMACIJE O PRIMENI

Kapacitet	10 m ² do 20 m ² po litri		
Temperatura proizvoda	Maksimalna	+30 °C	
	Minimalna	+10 °C	
Temperatura vazduha	Maksimalna	+30 °C	
	Minimalna	+10 °C	
Relativna vlažnost vazduha	Minimalno	40 %	

NAPOMENE

Svi tehnički podaci sadržani u ovom Tehničkom listu su bazirani na laboratorijskim testovima. Stvarna merenja mogu da variraju u različitim okolnostima koja su izvan naše kontrole.

EKOLOŠKE, ZDRAVSTVENE I BEZBEDNOSNE INFORMACIJE

Za informacije i savete o bezbednom rukovanju, skladištenju i odlaganju hemijskih proizvoda, korsnici trebaju da se upute na najnoviji Bezbedonosni list (BL) koji sadrže fizičke, ekološke, toksikološke i druge sigurnosne podatke.

UPUTSTVA ZA PRIMENU

PRIMENA

VAŽNO:

Moguće bojenje prirodnog i plavog kamena usled prisustva surfaktanata

Proizvod sadrži surfaktante koji mogu biti apsorbovani u kamen. Bojenje je privremeno i reverzibilno, uklanja se vremenom ili pranjem vodom, ali je neposredno posle nanošenja kamen obojen, što može potrajati i nekoliko nedelja.

1. Ne koristiti na prirodnom ili plavom kamenu.

Koraci za nanošenje:

1. Ravnomerno naneti proizvod pomoću prskalice.
2. Ostaviti da deluje 48–72 sata u suvim uslovima. Napomena: Prvi rezultati mogu biti vidljivi već nakon 24 sata, dok se maksimalni efekat razvija u roku od 7 dana.
3. Mehanički ukloniti ostatke proizvoda, četkanjem tvrdim četkama.
4. (Opciono) Za tvrdokorne naslage, četkati i ponoviti postupak.

LOKALNI PROPISI / OGRANIČENJA

Imajte na umu da se kao rezultat specifičnih lokalnih propisa definisani podaci za ovaj proizvod mogu razlikovati od zemlje do zemlje. Za tačne podatke o prouzvodu pogledati u lokalnom Tehničkom listu.

PRAVNA POUKA

Informacije a naročito preporuke o primeni i krajnjoj upotrebi Sika® proizvoda date su verodostojno i bazirane su na Sikinim aktuelnim saznanjima i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. U praksi, razlike u materijalima, podlogama i stvarnim uslovima na licu mesta su takve da se nikakva garancija ne može dati u pogledu neodgovarajuće kupovine ili pogodnosti za određenu svrhu. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Isključiva prava trećih lica moraju se poštovati. Sve primljene porudžbine su podložne tekućim uslovima prodaje i isporuke. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.

Sika Srbija d.o.o.

Patrijarha Pavla 1
22310 Šimanovci
Srbija
Tel: +381 22 2155 777
www.sika.rs

Tehnički list

Sikagard®-1250
Avgust 2025, Verzija 06.01
02189015000000088

Sikagard-1250-sr-RS-(08-2025)-6-1.pdf

