

## TEHNIČKI LIST

# Sika® Matting Agent S

Prah za matiranje površine podova na bazi smole

### OPIS PROIZVODA

Sika® Matting Agent S je praškasti dodatak za matiranje površina za podove na bazi smole. Raspršuje se po vlažnoj površini podova na bazi smole i smanjuje sjaj površine.

### UPOTREBA

Sika® Matting Agent S se koristi da bi se promenila površina podnih obloga na bazi smole iz sjajne u mat završnu obradu, kako bi se povećala otpornost na klizanje.

### KARAKTERISTIKE / PREDNOSTI

- Pruža matirani izgled površine
- Povećava otpornost podne površine na klizanje

### INFORMACIJE O PROIZVODU

Hemija osnova / baza	Kristalni polipropilenski prah
Pakovanje	posuda od 5 kg Pogledajte aktuelni cenovnik za dostupna različita pakovanja.
Boja	Bela
Izgled / Boja	Prah
Rok trajanja	5 godina od datuma proizvodnje
Uslovi skladištenja	Proizvod se skladišti u originalnom, neotvorenom i neoštećenom pakovanju u suvim uslovima na temperaturama između +5°C i +30°C. Uvek pogledati informacije navedene na pokovanju. Pogledajte aktuelni bezbednosni list za informacije o bezbednosnom rukovanju i skladištenju.

### 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, korisnici trebaju da se upute na najnoviji Bezbednosni list (BL) koji sadrže fizičke, ekološke, toksikološke i druge sigurnosne podatke.

# UPUTSTVA ZA PRIMENU

## OPREMA

Izaberite najprikladniju opremu za potrebe projekta:

- Hopper pištolj za raspršivanje
- Oprema za raspršivanje (prskanje) niskog pritiska sa elektromotorom niskog pritiska sa kontinuiranom regulacijom pritiska i protoka, npr. SG 90

## PRIMENA

### VAŽNA NAPOMENA

#### Privremeno grejanje

Ako je potrebno privremeno grejanje, ne koristiti plin, naftu, parafin ili druga grejna tela na fosilna goriva, zato što oni stvaraju velike količine CO<sub>2</sub> i H<sub>2</sub>O vodene pare, što može negativno uticati na završnu obradu. Za grejanje koristiti isključivo električne ventilatore toplog vazduha.

### VAŽNA NAPOMENA

#### Uslovi okoline

Uslovi okoline mogu promeniti vreme reakcije podnih obloga na bazi smole. Proverite površinu podne oblage kako biste bili sigurni da se proizvod nanosi na vlažnu površinu.

### VAŽNA NAPOMENA

#### Primena na provodljivim podovima

Kod provodljivih podova nemojte prekoračiti potrošnju proizvoda od 15–20 g/m<sup>2</sup>.

#### Izgled

Napomena: Nakon što se pod potpuno osuši, površina će imati mat izgled.

1. Naneti podnu oblogu na bazi smole.
2. Dok je podna obloga na bazi smole vlažna, nanesite proizvod ravnomerno na površinu koristeći pištolj za raspršivanje ili opremu za prskanje niskog pritiska.

## 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](http://www.sika.rs)

SikaMattingAgentS-sr-RS-(01-2025)-3-1.pdf

#### Tehnički list

Sika® Matting Agent S  
Januar 2025, Verzija 03.01  
020816010010000109