

# SG300

## ANTISMYKOVÝ VSYP



### VÝHODY

- Zvyšuje protiskluznost ošetřovaných povrchů
- Snadno se vmíchá do nátěrových hmot
- Nesedimentuje

### POUŽITÍ

Přípravek **SG300** se dodává ve formě jemného granulátu, který se snadno vmíchá do nátěrových hmot. Vykazuje velmi vysokou houževnatost. Lze jej vmíchat do rozpouštědlových, vodou ředitelných, jedno i dvousložkových nátěrových hmot.

### PŘÍPRAVA PODKLADU

Ošetřovaný povrch musí být bez prachu, nečistot, mastnoty a zbavený předchozích nesoudržných nátěrů. Natírané povrchy se doporučuje otryskat nebo obrousit a následně vysát prach. Příprava podkladu se provádí v souladu s Technickými listy zvolených nátěrových hmot.

### APLIKACE

**SG300** se dává obvykle do poslední vrstvy nátěru v množství 2,5 až 5 % hmotnostních, podle požadavku na protiskluznost. Odváží se potřebné množství přípravku **SG300** a plynule se vmíchá do nátěrové hmoty. Provede se důkladná homogenizace pomocí el. zařízení s vřetenovým míchadlem. Otáčky se volí tak, aby se do nátěru nevmíchal vzduch. Doporučený čas míchání je 2 minuty. Pak se stěrkou nebo špachtlí setře přípravek případně nalepený na stěny nádoby, nátěrová hmota se ještě jednou krátce promíchá a následně se aplikuje na připravený podklad.

### ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Válečkem s krátkým vlasem (cca 6 mm).

### SPOTŘEBA

25–50 g **SG300** / 1 kg nátěru

### PARAMETRY VÝROBKU

Materiál	Polymer
Vzhled	Bílý prášek
Hustota	Střední: 0,45 g / m <sup>3</sup>
	Jemný: 0,51 g / m <sup>3</sup>
Velikost zrn	Střední: 190–400 µm
	Jemný: 90–250 µm

### ÚDRŽBA

Pomůcky se po skončení práce omyjí ředidly dle zvolených nátěrových hmot.

**SG300****ANTISMYKOVÝ VSYP****UPOZORNĚNÍ**

Částice polymerního prachu v atmosféře jsou hořlavé a představují potenciální riziko výbuchu. Zabraňte hromadění prachu přípravku. Nepalte zbytky přípravku. Chraňte před teplem, jiskrami, plamenem a všemi jinými zdroji zapálení.

**SKLADOVÁNÍ  
A PŘEPRAVA**

Skladujte v těsně uzavřeném, neporušeném originálním obalu na suchém, dobře větraném a zastíněném místě. Teplota skladování +5 až +25 °C. Chraňte před horkem, sálavým teplem. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Skladujte mimo dosah dětí.

**TRVANLIVOST**

Při dodržení skladovacích podmínek bez omezení.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtete údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na [www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)).**

**BALENÍ**

250 g

**Datum revize**

31. 8. 2025 Předchozí vydání pozbývají platnost