

# SPS



## SPACHTELPUTZ SB

# DAMP-OPEN DECORATIEVE SIERPLEISTER VOOR BUITEN

- Lage wateropname
- hoge dampdoorlaatbaarheid
- Optimaal weerbestendig
- Gesiliconiseerd
- Soepele verwerking

# SPACHTELPUTZ SB

## OMSCHRIJVING

Duurzame, uitstekend hechtende, decoratieve sierpleister met regelmatige korrelstructuur, op basis van gesiliconiseerde kunstharisdispersie. Met lage wateropname en hoge waterdampdoorlaatbaarheid. Zeer soepel verwerkbaar. Voor buiten.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Geschikte ondergronden zijn bijvoorbeeld alle glad en vlak gezette oppervlakken zoals: beton, baksteen, cement- en pleisterwerk, bestaande verflagen, fijn schuurwerk, etc.

## AANBEVOLEN SYSTEEM

**Nieuwe, onbehandelde ondergronden** - Sterk zuigende ondergronden geheel voorbehandelen met SPS Putz-Grund. - Stabiele draagkrachtige ondergrond voorstrijken met SPS Putz-Grund. **Bestaande draagkrachtige ondergronden:** - Ondergrond reinigen. - Gestructureerde ondergrond glad en vlak zetten. - Stabiele draagkrachtige ondergrond voorstrijken met SPS Putz-Grund. **Bestaande, niet draagkrachtige ondergronden:** - Loszittende lagen grondig verwijderen. - Poederende lagen grondig afwassen en laten drogen. - Eventuele reparaties uitvoeren. - Voorbehandelen met SPS Fix-Primer. - Gestructureerde ondergrond glad en vlak zetten. - Stabiele draagkrachtige ondergrond voorstrijken met SPS Putz-Grund. **Verontreinigingen door nicotine, vocht, roest of roet:** - Grondig reinigen. - Oppervlak/ verontreiniging behandelen met SPS Iso-Primer. - Lichte verontreiniging op stabiele draagkrachtige ondergrond voorstrijken met SPS Putz-Grund Iso. Bovenstaande systemen gelden als algemene beschrijving voor de meest voorkomende ondergronden. Voor specifieke toepassingen en/of uitgebreid advies kunt u contact opnemen met SPS bv.

## TECHNISCHE GEGEVENS

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Dichtheid (g/cm <sup>3</sup> ): | 2.0 |
| Glansgraad bij 60°:             | Mat |
| Glansgraad bij 85°:             | Mat |
| Vaste stof gehalte in volume:   | 86% |

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| Overschilderbaar:   | 12           |
| Volledig uitgehard: | Enkele dagen |

## THEORETISCH VERBRUIK

1,2 mm: ca 2,5 kg/m<sup>2</sup>, 1,5 mm Fijn: ca. 3 kg/m<sup>2</sup>

## PRAKTISCH VERBRUIK

Het opgegeven rendement is theoretisch. Het werkelijke verbruik is afhankelijk van de aard en de structuur van de ondergrond en de verwerkingsmethode.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

De ondergrond dient glad en vlak te zijn. De ondergrond dient bovendien draagkrachtig, volledig afgebonden, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en/of herstellen. Bij buitentoepassing alle alg- en mosaangroei verwijderen. Voor het aanbrengen van SPS sierpleister eerst voorbehandelen met SPS Putz-Grund.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Vooraf emmers onderling vermengen in een kuip en goed mixen voor gebruik. Eventueel verdunnen met max. 5% water. Gelijktijdig op korreldikte aanbrengen met een RVS spaan. Daarna met een kunststof spaan structureren met een draaiende beweging tot een vlakke, regelmatige korrelstructuur ontstaat. Tijdens het structureren, overtollig slijb aan de kunststof spaan regelmatig verwijderen. Dit product kan ook worden verspoten met bijvoorbeeld een trechterpistool, wormpomp of andere geschikte spuitapparatuur. Hierdoor ontstaat een grove/ ruwere structuur. Kies bij het verspuiten van textuur materialen als sierpleisters altijd de juiste nozzle opening: tenminste 3x maximale korrelgrootte.

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. Enkel verwerken wanneer de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven de dauwpuntstemperatuur is. Buiten niet bij dreigende regen, vorst, of in de volle zon aanbrengen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: RAKEL/TROFFEL

Maximaal 5% schoon water.

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water en zeep

## OPMERKINGEN

Gebruik bij het verwerken van dit product altijd de noodzakelijke persoonlijke beschermingsmiddelen. Damp en spuitnevel van producten niet inademen. Bij verwerking altijd op gepaste wijze ventileren. Door het gebruik van natuurlijke grondstoffen zijn geringe kleurafwijkingen mogelijk. Daarom emmers met verschillend chargennummer eerst onderling vermengen, in een hoeveelheid waarmee u een volledig deel van de muur van hoek tot hoek kunt afwerken. Resten van deze stof en de verpakking naar inzamelingspunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

## HOUDBAARHEID

Min. 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

Uitgiftedatum: 27/05/2026

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten:** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

**Disclaimer:** De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Europalaan 9  
5232 BC 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T: +31 (0) 165 593 636  
F: +31 (0) 165 593 600  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T: +44 (0)1914 113 146  
F: +44 (0)1914 113 147  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T: +33(0) 130 40 00 44  
F: +33(0) 130 40 99 80  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T: +32 (0) 13 460 200  
F: +32 (0) 13 460 201  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)

