

SPS



BETONCONTACT SPRAY

verspuitbare hechtlaag voor stuukwerk.



- Voor rol- en spuitapplicatie
- Sneldrogend = tijdwinst
- Gebruiksklaar
- Uitstekende hechting
- Alkalibestendig

BETONCONTACT SPRAY

OMSCHRIJVING

Rol- en verspreibare, roze gekleurde, alkalibestendig voorstrijkproduct op basis van acrylaathars. Vormt een hechtbrug bij ondergronden, waarop niet direct een afwerklaag van gips aangebracht kan worden. Voor binnen.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Als hechtlaag op onbehandelde, gladde en dichte, zwak- of niet zuigende minerale ondergronden. Geschikt voor het voorbehandelen van dichte, niet- of slecht zuigende, onbehandeld (prefab-) beton en beton- emaille.

AANBEVOLEN SYSTEEM

Bestaande draagkrachtige ondergronden - Eventuele reparaties uitvoeren. - Geheel voorbehandelen met SPS Betoncontact spray. Verontreinigingen door nicotine, vocht, roest of roet - Grondig reinigen. - Eventuele reparaties uitvoeren. - Geheel voorbehandelen met SPS Iso-Primer. - Na droging voorbehandelen met SPS Betoncontact spray. 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/cm³): 1.6
Vaste stof gehalte in volume: 25 %

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 2 uur.
Overschilderbaar: 4 uur

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

1 dunne laag, niet overvloedig aanbrengen.

THEORETISCH VERBRUIK

Bij spuitapplicatie: 120-150gr/m² per laag.
Met roller: 100-120 gr/m² per laag.

PRAKTISCH VERBRUIK

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

ONDERGROND VOORBEHANDELING

De ondergrond dient, draagkrachtig, volledig afgebonden, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en/of herstellen.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

SPS Betoncontact Spray is gebruiksklaar. Goed roeren voor gebruik. In 1 laag gelijkmatig aanbrengen met blokkwast, roller of spuit.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Niet verwerken bij temperaturen lager dan 8°C of hoger dan 30°C. Enkel verwerken wanneer de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven de dauwpunttemperatuur is.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Gebruiksklaar.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Gebruiksklaar.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Airless: Nozzle: 0.015" - 0.017", Druk: 75 - 100 bar.

De opgegeven instellingen voor het verspuiten van dit product gelden als uitgangspunt. Afhankelijk van de omstandigheden ter plaatse zullen de instellingen moeten worden bepaald door de applicateur.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Met schoon water.

OPMERKINGEN

Raadpleeg vóór gebruik de voorschriften van de gipsleverancier voor de juiste gipspleister en juiste toepassing.

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. Rust-Oleum Europe raadt overigens altijd aan het spoelwater en vuil oplosmiddel af te voeren via het daarvoor bestemde depot in jouw buurt. Zo voorkomen we dat eventuele schadelijke stoffen in het milieu terecht kunnen komen.

HOUDBAARHEID

Minimaal 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 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 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

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

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

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

