



SPS



BETONCONTACT SPRAY

spritzbare Klebebeschichtung für Stuckarbeiten.



- Für Roll- und Spritzanwendung
- Schnell trocknend = Zeitersparnis!
- Gebrauchsfertig
- Hervorragende Haftung
- Alkalibeständig

BETONCONTACT SPRAY

BESCHREIBUNG

Schnelltrocknender roll- und verspritzbarer rosa Haftgrund auf der Basis von reinem Acrylatharz. Für dichte, nicht- oder schlecht saugende Untergründe. Haftbrücke für Oberflächen, auf denen nicht direkt eine Gipsdeckschicht angebracht werden kann, wie z. B. glatte, steinartige Untergründe (unbehandelter Beton, Fertigteile, Email-Beton usw.). Schnelltrocknend, so dass der Gips schneller angebracht werden kann. Mit Roller und im Airless-Spritzverfahren verarbeitbar. Für den Innenbereich.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Als Haftvermittler auf unbehandelten, glatten und dichten, schwach oder nicht saugenden mineralischen Untergründen. Geeignet zur Vorbehandlung von dichtem, nicht oder schlecht saugendem, unbehandeltem (Fertig-)Beton und Betonemail.

EMPFOHLENES SYSTEM

Vorhandene tragfähige Untergründe - Ausbesserungen durchführen. - Vorbehandlung mit SPS-Betonkontaktspray. Verschmutzung durch Nikotin, Feuchtigkeit, Rost oder Ruß - Gründlich reinigen. - Wenn nötig ausbessern. - Vollflächige Vorbehandlung mit SPS Iso-Primer. - Nach Trocknung mit SPS-Betonkontaktspray vorbehandeln. Die oben genannten Systeme gelten als allgemeine Beschreibung für die meisten gängigen Untergründe. Für spezifische Anwendungen und/oder detaillierte Beratung kontaktieren Sie bitte SPS bv.

TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm³): 1.6
Feststoffgehalt in Volume: 25 %

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: 2 Stunden
Überstreichbar: 4 Stunden

EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

1 dünne Schicht auftragen, nicht zu viel.

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

Bei Sprühauftrag: 120-150gr/m² pro Schicht.
Mit der Rolle: 100-120gr/m² pro Schicht.

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Art und Struktur des Substrats und dem Verarbeitungsverfahren ab.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss tragfähig, vollflächig verklebt, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Risse und Sprünge ausbessern. Lose und instabile Schichten entfernen und/oder ausbessern.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

SPS Concrete Contact Spray ist gebrauchsfertig, vor Gebrauch gut umrühren. Gleichmäßig in einer Schicht mit einem Pinsel, einer Rolle oder einem Sprühgerät auftragen.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Nicht bei Temperaturen unter 8°C oder über 30°C auftragen. Nur auftragen, wenn die Temperatur des Untergrunds mindestens 3°C über der Taupunkttemperatur liegt.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Sofort einsatzbereit.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER

Sofort einsatzbereit.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: AIRLESS SPRITZEN

Airless: Düse: 0,015" - 0,017", Druck: 75 - 100 bar.

Die angegebenen Einstellungen für das Versprühen dieses Produkts sind ein Ausgangspunkt. Je nach den Bedingungen vor Ort müssen die Einstellungen vom Verarbeiter festgelegt werden.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Mit sauberem Wasser.

BEMERKUNGEN

Konsultieren Sie vor der Verwendung die Anweisungen des Putzlieferanten bezüglich des richtigen Putzes und der korrekten Anwendung.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate im dicht verschlossenen Originalgebinde an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort.

Ausgabedatum: 26/05/2026

Verfügbare Farben und Packungsgrößen: Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf www.rust-oleum.eu für eine Übersicht der aktuell verfügbaren Farben und Größen verpacken.

Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen wahrheitsgetreu und präzise und im guten Glauben zusammengestellt. Wir übernehmen aber keine Haftung. Wir gehen davon aus, dass sich der Anwender eigenverantwortlich über die Eignung unserer Produkte für seine individuelle Zweckbestimmung informiert hat. Rust-Oleum Europe übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden. Die Produkte müssen gelagert, gehandhabt und unter Bedingungen verwendet werden, die den Empfehlungen von Rust-Oleum Europe entsprechen, die in der neuesten Ausgabe des Produktdatenblatts angegeben sind. Der Anwender muss sicherstellen, dass er die neueste Ausgabe besitzt. Die neuesten Ausgaben des Produktdatenblatts können kostenlos auf www.rust-oleum.eu heruntergeladen oder bei unserer Kundendienstabteilung angefordert werden. Rust-Oleum Europe behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

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

