



PARACEM[®] EFFECTS SAND-SABLE

Acrylatdispersionsfarbe mit feiner Sandstruktur

- Lange offene Zeit (2 - 3 Stunden)
- Keine Neigung zu Ansätzen
- Spritzfrei
- Sehr gut deckend
- Geruchsarm

PARACEM® EFFECTS SAND-SABLE

BESCHREIBUNG

Acrylatdispersionsfarbe mit feiner Sandstruktur für Anwendung auf Innenwänden.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Ästhetische Verschönerung auf den meisten mineralischen Untergründen (Putz, Mauerziegel, Beton); ebenso auf Glasfaser anwendbar.

TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm³): ± 1,3 - 1,4
Feststoffgehalt in Gewicht: ± 48%
Feststoffgehalt in Volume: ± 30%

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: 4 St.
Überstreichbar: 24 St.
Durchgehärtet: 1 Tag

EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

90 µm

EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

27 µm

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

± 8 m²/kg

PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung (siehe DIN 53220).

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Wände in schlechtem Zustand: alte Farbschichten oder nicht haftenden Putz sorgfältig entfernen; gut mit einer Drahtbürste abreiben. Größere Ausbesserungen mit Zementmörtel oder Pegacrete. Für kleine Ausbesserungen bereitet man einen Mörtel von Paracem Quartz mit feinem Quarzsand. Nach Trocknung wird diese Ausbesserung mit Pegafix vorbehandelt. Risse mit Elastofill abdichten.

Alte gereinigte Farbschichten in gutem Zustand und leicht poröse Oberflächen können direkt mit Paracem Effects Sand / Sable überstrichen werden. Poröse Oberflächen müssen zuerst mit Paracem Effects Primer imprägniert werden. Feuchtigkeits- und Nikotinflecke mit Pegaprim Isofix oder Pegamat RL isolieren.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Um eine gute Homogenität zu sichern, Anstrichmaterial vor Gebrauch gut aufrühren.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Mindestens 5°C / Maximal 80% R.F.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Kreuzweise mit einer Paracem Effects Bürste auftragen.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER

Nicht zutreffend.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: AIRLESS SPRITZEN

Nicht zutreffend.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: DRUCKLUFTSPRITZ

Nicht zutreffend.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Water.

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt: 179 g/l
VOC-Gehalt Fertigmischung: 179 g/l
VOC-Kategorie: A/i
VOC-Grenzwert: 200 g/l
Bemerkungen für Sicherheit: Siehe Sicherheitsdatenblatt und Sicherheitsangaben auf dem Gebinde.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 2 Jahre ab Fertigungsdatum falls gelagert in verschlossenen Originalgebinden, in trockenen, gut belüfteten Räumen, nicht in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen zwischen 5° und 35°C.

Ausgabedatum: 07/02/2025

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.
Zilverenberg 16
5234 GM '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