



SPS



UNITEX 4040 MAT

Universell einsetzbare hochwertige Wandfarbe



- Hervorragend deckend
- Hoch witterungsbeständig
- Nassabriebfest
- Matt
- Atmungsaktiv

WWW.SPSBV.COM

UNITEX 4040 MAT

BESCHREIBUNG

Universell einsetzbare, matte, sehr gut deckende, hochwertige Wandfarbe auf Basis einer Kunstharzdispersion. Gut deckend und eine hervorragende Verstreichbarkeit. Für Innen- und Außenanwendungen, auch für Feuchträume. Atmungsaktiv, witterungsbeständig und Nassabriebfest. Für den Innen- und Außenbereich.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Für die dauerhafte Veredelung von Außenwänden und Innenwänden, auch in Feuchträumen. Geeignete Untergründe sind u. a.: vorhandene Wandastriche, Zement und Putz, Beton, Ziegel, Gipskarton usw. Auch für Glasfaseranstriche geeignet.

EMPFOHLENES SYSTEM

Neue unbehandelte Untergründe- Stark saugende Untergründe gründlich mit SPS Fix-Primer vorbehandeln - Pulverförmige Untergründe gründlich reinigen. Nach Trocknung mit SPS Fix-Primer vorbehandeln. - Nach Trocknung deckend überstreichen.**Vorhandene intakte Wandastriche**- Gründlich reinigen. - Gegebenenfalls Zwischenanstrich mit verdünntem SPS Unitex 4040. - Nach Trocknung deckend überstreichen.**Vorhandene, nicht tragfähige Wandastriche**- Lose Teile entfernen. - Pulverförmige Schichten gründlich abwaschen und trocknen lassen. - Gegebenenfalls ausbessern - Mit SPS Fix-Primer vorbehandeln - Nach Trocknung deckend überstreichen.**Verunreinigungen durch Nikotin, Feuchtigkeit, Rost oder Ruß**- Gründlich reinigen - Oberfläche/Verunreinigung mit SPS Iso-Primer behandeln - Nach Trocknung deckend überstreichen. Die genannten Systeme sind allgemeine Beschreibungen für die meisten gängigen Untergründe. Für spezifische Anwendungen und/oder detaillierte Beratung wenden Sie sich bitte an SPS bv.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|------------|
| Dichte (g/cm ³): | 1,48 |
| Glanzgrad: | Matt |
| Glanzgrad bei 85°: | <10%, Matt |
| Feststoffgehalt in Volume: | 40% |

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

| | |
|-----------------|----------------|
| Klebfrei: | 2 Stunden. |
| Überstreichbar: | 4 - 6 Stunden. |

EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

Ca. 125 Mikrometer

EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

Ca. 50 Mikrometer

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

Ca. 8 m² / ltr. pro Anstrich. Die angegebene Ergiebigkeit ist theoretisch.

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 bzw. ausbessern. Bei Verwendung im Außenbereich alle Algen- und Moosablagerungen entfernen.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Vor Gebrauch gut aufrühren. Falls erforderlich, die erste Schicht mit bis zu 10% Wasser verdünnen. Mit einem geeigneten Pinsel, einer Rolle oder einem Sprühgerät auftragen. Immer nass in nass arbeiten, um ein Aufquellen zu vermeiden. Alle Flächen in der gleichen Richtung nachrollen. Während der Trocknung nicht ausbessern.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Nicht bei Temperaturen unter +8°C auftragen. Nur auftragen, wenn die Temperatur des Untergrunds mindestens 3°C über der Taupunkttemperatur liegt. Nicht im Freien bei drohendem Regen, Frost oder starker Sonneneinstrahlung auftragen.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Maximal 10% Wasser.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER

Maximal 10% Wasser.

VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: AIRLESS SPRITZEN

Airless: Düsenöffnung: 0,017-0,019", Druck: ca. 200 bar, Verdünnung: Maximal 10% Wasser.

Airmix: Düsenöffnung: 0,017-0,019", Druck: >80 bar, Luftdruck: ca. 1,5 bar, Verdünnung: Maximal 10% Wasser.

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

Wasser und Seife

BEMERKUNGEN

Die in diesem technischen Datenblatt aufgeführten Werte sind auf der Grundlage der DIN EN 13300 ermittelt worden. Beim Umgang mit diesem Produkt stets die erforderliche persönliche Schutzausrüstung verwenden. Produktdämpfe und Sprühnebel nicht einatmen. Bei der Verarbeitung immer ausreichend lüften. Reste und Verpackungen der Sondermüll- oder Sonderabfall-Sammelstelle zuführen. Bei (dunkelfarbenen) matten Wandfarben können nach dem ersten Regenschauer deutlich sichtbare Glanzspuren auftreten, auch Schnecken Spuren genannt. Das sind Hilfsstoffe und Inhaltsstoffe, die aus der noch frischen Farbschicht austreten. Sie sind dann als gelbliche, transparente, leicht glänzende und klebrige Schlieren sichtbar. Diese Inhaltsstoffe sind wasserlöslich und werden in der Regel nach ein paar Regenschauern abgewaschen. Falls erforderlich, kann das Abspülen mit sauberem Wasser die Reinigung der Fassade beschleunigen. Die natürliche Auswaschung ist vorzuziehen. Die Farbschicht erhält dann wieder eine gleichmäßige Farbe, die Glanzschlieren verblassen und verschwinden. Dieses Phänomen beeinträchtigt ansonsten nicht die Qualität der Farbschicht.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate im gut verschlossenen Originalbehälter 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

