



# SPS



## EASYTEX 3030 EXTRA MAT

# Streifenfrei verarbeitbare extra matte Wandfarbe

- Verhindert Streifenbildung
- Lange Trockenzeit
- Gut deckend
- Extra matt: <1% @ 85°
- Atmend und geruchsarm

# EASYTEX 3030 EXTRA MAT

## BESCHREIBUNG

Streifenfrei verarbeitbare, extra matte, hochwertige Wandfarbe für ein perfektes Endergebnis an Wänden und Decken.

## EMPFOHLENE VERWENDUNG

Hervorragend geeignet für den Anstrich von Wänden und Decken in Neubauten und bei Renovierungsprojekten. Geeignete Untergründe sind u. a.: vorhandene Wandanstriche oder Zement und Putz, Beton, Stein, Gipskarton usw., die entsprechend vorbehandelt wurden. Auch für Anstriche auf Glasgewebe sehr gut geeignet. Für die Verwendung in Innenräumen.

## EMPFOHLENES SYSTEM

**Neue, unbehandelte Untergründe** - Stark saugende Untergründe vollständig mit SPS Fix Grundierung grundieren. - Pulverförmige Untergründe gründlich reinigen. Nach Trocknung mit SPS Fix Grundierung vorbehandeln. - Nach Trocknung vollflächig überstreichen.

**Vorhandene intakte Wandanstriche** - Gründlich reinigen. - Lose Partikel entfernen. - Abpudernde Schichten gründlich abwaschen und trocknen lassen. - Eventuell notwendige Ausbesserungen vornehmen. - Mit SPS Fix-Primer vorbehandeln. - Nach Trocknung die Oberfläche überstreichen. **Verunreinigung durch Nikotin, Feuchtigkeit, Rost oder Ruß** - Gründlich reinigen. - Die Oberfläche/Verunreinigung mit SPS Iso-Primer behandeln. - Nach dem Trocknen die Oberfläche überstreichen. Die oben 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 <sup>3</sup> ):	1,51
Glanzgrad:	Extra-Matt
Glanzgrad bei 85°:	<1%, extra matt.
Feststoffgehalt in Gewicht:	58,6
Feststoffgehalt in Volume:	38,7

## TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei:	2 Stunden
Überstreichbar:	6 Stunden
Durchgehärtet:	Nach 24 Stunden.

## EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

130 Mikrometer

## EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

50 Mikrometer

## THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

Ca. 8 m<sup>2</sup>/l pro Schicht. 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 und/oder ausbessern.

## HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Vor Gebrauch gut aufrühren. Falls erforderlich, die erste Schicht mit max. 5% Wasser verdünnen. In 1 oder 2 Schichten mit einem geeigneten Pinsel oder einer Rolle auftragen. Für ein optimales Ergebnis sollten mindestens 2 Schichten aufgetragen werden. Immer nass in nass arbeiten, um ein Aufquellen zu vermeiden. Alle Bahnen 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.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Sofort einsatzbereit.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER

Sofort einsatzbereit.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: AIRLESS SPRITZEN

Airless: Düse: 0,017" - 0,021" und Druck: 180 bar. Airmix: Düse: 0,015" - 0,019", Druck: 125 bar und Luftdruck: 1,5 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

Wasser und Seife.

## BEMERKUNGEN

Die in diesem technischen Merkblatt aufgeführten Werte sind auf der Grundlage der DIN EN 13300 ermittelt worden. Beim Umgang mit diesem Produkt stets die erforderliche persönliche Schutzausrüstung verwenden. Dämpfe und Sprühnebel des Produktes nicht einatmen. Diesen Stoff und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Beim Trocknen dieses Produkts müssen leichte (glänzende) Unebenheiten und Streifen, die durch eine unzureichende Farbverteilung entstehen, verschwinden. Ist dies nicht der Fall, sollte eine zusätzliche Schicht aufgetragen werden. Schwankungen in der Schichtdicke, Temperatur, Luftfeuchtigkeit usw. beeinflussen die Trocknungszeit, den Glanzgrad und den Verlauf.

## LAGERFÄHIGKEIT

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

Ausgabedatum: 13/04/2026

**Verfügbare Farben und Packungsgrößen:** Bitte beziehen Sie sich auf die jeweilige Produktseite auf [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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](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)

