



# SPS



## PROJECTTEX 2020 MAT

# Ready mixed black project-wallpaint



- Tiefschwarze Farbe
- Für Decken und Wände
- Universell einsetzbar

# PROJECTTEX 2020 MAT

## BESCHREIBUNG

Gut deckende Wandfarbe für die Beschichtung großer Neubau- und Renovierungsprojekte. Geeignet für Innen- und Außenwände, zudem ideal, um Decken in Gewerbegebäuden einen industriellen Look zu verleihen.

## EMPFOHLENE VERWENDUNG

Ideal for use on building projects. Designed specifically for painting walls and ceilings in large-scale new-build and renovation projects. Suitable surfaces include: existing wall paint, cement and plaster, concrete, brick, etc.

## EMPFOHLENES SYSTEM

**New untreated substrates** - Thoroughly pre-treat highly absorbent substrates with SPS Fix Primer - Thoroughly clean powdery substrates. Pre-treat with SPS Fix-Primer after drying. - Paint over with opaque film after drying. **Existing intact wall paint layers** - Thoroughly clean - Paint over with opaque film after drying. **Existing non-load-bearing wall paint layers** - Remove loose particles - Wash off powdery layers thoroughly and allow to dry - Carry out repairs if necessary. - Pre-treat with SPS Fix-Primer - Once dry, paint over the entire surface. **Contamination by nicotine, moisture, rust or soot** Thoroughly clean - Treat the surface/contamination with SPS Iso-Primer - Once dry, paint over the entire surface. The above systems are general descriptions for most common substrates. For specific applications and/or detailed advice, please contact SPS bv.

## TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm<sup>3</sup>): 1,50  
Glanzgrad bei 85°: 7%, mat.  
Feststoffgehalt in Volume: 45%

## TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei: 2 hours.  
Überstreichbar: 4 - 6 hours.

## EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

Approx. 146 micrometers.

## EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

Approx. 64 micrometers.

## THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

Approx. 7 m<sup>2</sup> / l per coat

## PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

Actual consumption depends on the nature and structure of the substrate and the processing method.

## UNTERGRUNDVORBEREITUNG

The substrate must be load-bearing, fully bonded, clean, dry, dust- and grease-free. Repair cracks and fissures. Remove and/or repair loose and unstable layers. For exterior use, remove all algae and moss deposits.

## HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Stir well before use. If necessary, dilute the first coat with up to 10% water. Apply with a suitable brush, roller or sprayer. Always work wet-on-wet to avoid deposits. Re-roll all webs in the same direction. Do not touch up while drying.

## ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Do not apply at temperatures below +8°C. Only apply when the temperature of the substrate is at least 3°C above the dew point temperature. Do not apply outdoors under threat of rain, frost or full sun.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Maximum 10% water.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER

Maximum 10% water.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: AIRLESS SPRITZEN

Airless Nozzle: 0.015"-0.019", Pressure: approx.200 bar, Dilute: Maximum 5% water.  
Airmix Nozzle: 0.017-0.019", Pressure: approx.160 bar, Air pressure: approx. 1.5 bar, Dilute: Maximum 5% water.

The specified settings for spraying this product apply as a starting point. Depending on site conditions, settings will have to be determined by the applicator.

## REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Water and soap.

## BEMERKUNGEN

The values listed in this technical data sheet are determined on the basis of DIN EN 13300. Always use the necessary personal protective equipment when handling this product. Do not inhale product vapour and spray mist. Always provide adequate ventilation during application. Dispose of residues of this material and its packaging to hazardous or special waste collection point.

## LAGERFÄHIGKEIT

Minimum 12 months in tightly closed original container in dry, cool, frost-free place.

Ausgabedatum: 26/05/2026

**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)

