



QUICK-PRIMER

Grundierung auf Alkydharzbasis

- Schnelltrocknend und schnell überstreichbar
- Hohe Deckkraft und gut füllend
- Gute Kantenabdeckung
- Feuchtigkeitsregulierend
- Gute Verstreichbarkeit

QUICK-PRIMER

BESCHREIBUNG

Schnelltrocknende, gut füllende, feuchtigkeitsregulierende Grundierung auf Alkydharzbasis. Geeignet als Grundierung auf Holz, Plattenmaterial, vorhandenen deckenden Alkydlackschichten und als Zwischenschicht auf vorbehandeltem Metall. Nach 1 Stunde trocken und nach 5 Stunden überstreichbar. Zur Verwendung in Verbindung mit SPS-Lacken für maximale Haltbarkeit. Für den Außenbereich.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

Als Grundfarbe auf unbehandeltem Holz oder abgebeiztem Holz, wenn ohne Unterbrechung weitergearbeitet wird oder als Pflegeanstrich, wobei am selben Tag noch eine Schlussbeschichtung aufgebracht werden muss. SPS Schnellgrund ist bis zu einer Temperatur von ca. 0 °C zu verarbeiten. Hierbei ist eine längere Trockenzeit zu berücksichtigen. SPS Schnellgrund kann ohne Probleme einige Monate nach dem Öffnen gelagert und auf Holz aufgetragen werden, das max. 20 % Feuchtigkeit enthält.

EMPFOHLENES SYSTEM

Allgemeines: Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken und staub- und fettfrei sein. Für eine gute Kantenabdeckung die scharfen Kanten etwas abrunden.

Abgebeiztes/unbehandeltes Holz

- Unbehandeltes Holz mit SPS Schnellgrund grundieren.
- Nach Trocknung leicht anschmiegeln und staubfrei machen.
- Deckend anstreichen.

Vorhandene alte Schichten

- Alte abblätternde Schichten entfernen.
- Vollständig mit SPS Farbreiniger säubern.
- Vergrautes Holz bis auf das gesunde Holz wegschmiegeln und grundieren.
- Gegebenenfalls Ausbesserungen vornehmen und grundieren.
- Nach Trocknung anschmiegeln und staubfrei machen.
- Abgebeizte Holzteile mit SPS Schnellgrund grundieren.
- Nach Trocknung leicht anschmiegeln und staubfrei machen.
- Deckend anstreichen.

Vorhandene intakte Farbschichten

- Die intakten Schichten mit SPS Farbreiniger säubern.
- Den Untergrund gut anschmiegeln.
- Mit SPS Schnellgrund bei- oder übergrundieren.
- Nach Trocknung leicht anschmiegeln und staubfrei machen.
- Deckend anstreichen.

Die genannten Systeme gelten als allgemeine Beschreibung für die am häufigsten vorkommenden Untergründe. Für spezifische Anwendungen und/oder eine ausführliche Beratung bitte an SPS bv wenden.

TECHNISCHE DATEN

Dichte (g/cm³): 1.65
Feststoffgehalt in Volume: 65%

TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebefrei: 2 Stunden
Überstreichbar: 5 Stunden

EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

62 µm

EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

40 µm

THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

Ca. 16 m²/l pro Schicht

PRAKТИSCHE ERGIEBIGKEIT

Der tatsächliche Verbrauch ist abhängig von der Art der Struktur des Untergrunds und der Verarbeitungsmethode.

HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

Vor Gebrauch gut umrühren. In 1 oder mehreren Schichten mit einem geeigneten Pinsel oder Farbroller auftragen. Zur Vermeidung von Ansatzspuren stets nass-in-nass verarbeiten. Während der Trockenzeit die Fläche nicht mehr bearbeiten.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Nicht bei Temperaturen unter +8 °C verarbeiten. Nur verarbeiten, wenn die Temperatur des Untergrunds mindestens 3 °C über der Taupunkttemperatur liegt. Im Außenbereich nicht kurz vor Regen, Frost oder in der prallen Sonne auftragen. Bei der Verarbeitung dieses Produkts stets die notwendige persönliche Schutzausrüstung verwenden. Bei der Verarbeitung stets angemessen lüften. Produkte auf Basis von Alkydharzen haben die Eigenschaft, in einer dunklen Umgebung, oder wenn sie abgedeckt sind, mit der Zeit eine Vergilbung aufzuweisen. In einer Umgebung, die Tageslicht ausgesetzt ist, tritt dieses Phänomen wesentlich seltener auf.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Terpentin oder Farbreiniger

BEMERKUNGEN

Schwankungen der Schichtdicke, Temperatur, Luftfeuchtigkeit etc. beeinflussen die Trockenzeit

SICHERHEITSDATEN

VOC-Gehalt:	300 g/l
VOC-Kategorie:	A/d
VOC-Grenzwert:	300
Bemerkungen für Sicherheit:	Inhalt und Verpackung bei der Sammelstelle für gefährliche Abfälle abgeben.

LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate in gut verschlossener Originalverpackung an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort.

Ausgabedatum: 28/11/2025

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 Zellem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu



WWW.SPSBV.COM