

# SPS



## SYSTEM SB

# Systemlack auf Basis von silikonisiertem Alkydharz

- 1-Topf-System
- Feuchtigkeitsregulierend
- Lange Glanzhaltigkeit
- Äußerst dauerhaft
- Perfektes Fließverhalten

# SYSTEM SB

## BESCHREIBUNG

Feuchtigkeitsregulierender und mittelglänzender Systemlack auf Basis von silikonisiertem Alkydharz mit langem Glanzzerhalt für Holzkonstruktionen im Außenbereich. SPS System SB hat eine gute Deckkraft und ist mit dem Pinsel mühelos zu verarbeiten. Kann als 1-Topf-System verwendet werden wie Grundlack und Schlussbeschichtung. Für den Außenbereich.

## EMPFOHLENE VERWENDUNG

Als Grundierung, Vorlack und Schlussbeschichtung auf Holzuntergründen. Darüber hinaus auch als Schlussbeschichtung auf vorbehandelten Kunststoff- oder Metalluntergründen zu verwenden.

## 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 - Unbehandelte Holzuntergründe mit 1 Schicht SPS Systemlack SB oder SPS Grundlack HS 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 Systemlack SB 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 Grundlack HS 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/cm <sup>3</sup> ):	1.23
Glanzgrad:	Seidenglanz
Glanzgrad bei 60°:	55-70%
Feststoffgehalt in Volume:	66%

## TROCKENZEITEN BEI 20°C/RF 50%

Klebfrei:	4 Stunden
Überstreichbar:	20 Stunden

## EMPFOHLENE NASSE SCHICHTDICKE

60 µm

## EMPFOHLENE TROCKENSCHICHTDICKE

40 µm

## THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

Ca. 14-16 m<sup>2</sup>/l pro Schicht

## PRAKTISCHE ERGIEBIGKEIT

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

## UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Für eine gute Kantenabdeckung sind scharfe Ecken leicht abzurunden.

## 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. Zwischen den Schichten leicht anschmiegeln und staubfrei machen.

## 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 aufweisen. In einer Umgebung, die Tageslicht ausgesetzt ist, tritt dieses Phänomen wesentlich seltener auf.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: PINSEL

Sofort einsatzbereit.

## VERDÜNNUNG & ANWENDUNG: ROLLER

Sofort einsatzbereit.

## REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE / SPRITZER

Waschbenzin/weißer Sprit oder Pinselreiniger.

## BEMERKUNGEN

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

Glänzende Lacke können direkt nach dem Auftragen einen höheren Glanz aufweisen. Der „normale“ Glanzgrad wird nach Aushärtung erreicht.

## LAGERFÄHIGKEIT

Mindestens 12 Monate in gut verschlossener Originalverpackung 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](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)

