



## Rostsiegel

Art.Nr.: 1025

---

Feuchtigkeitshärtende Rostversiegelung zur Verfestigung und Versiegelung von Rostschichten

---

### BESCHREIBUNG

PHARMOL Rostsiegel reagiert mit in Rostschichten enthaltener Feuchtigkeit und entzieht so dem Rost die Grundlage. Der Untergrund wird verfestigt und versiegelt. Loser Rost muss grob entfernt werden. PHARMOL Rostsiegel besitzt gutes Eindringvermögen auch in dickem Rostschichten. Stoppt auch Zinkkorrosion. Nach der Aushärtung kann die behandelte Oberfläche mit 1K- oder 2K Beschichtungen überarbeitet werden.

### EINSATZGEBIET

- Konservierung von stark verrosteten Bauteilen
- Vorbehandlung für vom Rost befallene Objekte die anschließend neu beschichtet werden

### EIGENSCHAFTEN

- Schnelle, einfache und sichere Anwendung
- Verfestigt und isoliert rostige Oberflächen
- Verhindert weitere Korrosion der behandelten Teile
- Gutes Eindringvermögen
- Niedrigviskos

### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Basis</b>	Kriechfähige, feuchtigkeitshärtende Bindemittel	
<b>Lieferform</b>	0,25 ltr.	1 ltr.
<b>Farbton/Aussehen</b>	gelblich-transparent, flüssig	
<b>Glanzgrad / Haptik</b>	glänzend	
<b>Dichte (23°C)</b>	~ 0,94 kg/l	
<b>Lagerfähigkeit</b>	Nicht geöffnete, unbeschädigte Originalgebinden min. 1 Jahr ab Produktionsdatum.	
<b>Lagerbedingungen</b>	Trocken und frostfrei. Ideale Lagertemperatur 10 bis 20 °C. Angebrochene Gebinde dicht verschließen und baldmöglichst aufbrauchen.	
<b>Festkörpergehalt</b>	~ 35 %	
<b>VOC Gehalt</b>	280-390 g/l	
<b>Viskosität</b>	Kinematisch > 7 mm <sup>2</sup> /s (25 °C)	
<b>Trocknung</b>	staubtrocken	ca. 30 Min
	überarbeitbar	ca. 1 Stunde

## ANWENDUNGSINFORMATIONEN

<b>Verarbeitungsbedingungen</b>	Ab +10 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit. Für ausreichende Zu- und Abluft sorgen.
<b>Untergrundvorbehandlung</b>	Vor einem Auftrag losen Rost, Öl, Fett und Schmutz sowie unterrostete Farbschichten entfernen.
<b>Verarbeitung</b>	PHARMOL Rostsiegel unverdünnt mittels Pinsel in den Untergrund einstreichen. PHARMOL Rostsiegel reagiert mit Feuchtigkeit. Dose sofort nach Gebrauch verschließen. Kleinere Mengen unter Umständen erst aus der Dose entnehmen und dann verarbeiten.
<b>Reinigung</b>	Zur Entfernung von frischen Verunreinigungen und zur Reinigung von Werkzeugen sofort nach Gebrauch PHARMOL NUV oder PHARMOL UV Standard verwenden. Gehärtetes Material kann nur mechanisch entfernt werden.

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Angaben für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unsere Prüfungen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend den Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch PHARMOL erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an PHARMOL übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.pharmol.de](http://www.pharmol.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.pharmol.de](http://www.pharmol.de) heruntergeladen werden kann.

---

**PHARMOL** Farben und Lacke GmbH  
Günzburger Straße 65  
D-89423 Gundelfingen an der Donau  
[www.pharmol.de](http://www.pharmol.de)