

ROSTWANDLER PINSELDOSE

Produkteigenschaften

- Grundierung & Primer
- verhindert Weiterrosten
- umweltfreundlich, nicht toxisch
- silikonfrei
- sehr gute Haftung, primern entfällt
- verträglich mit vielen Materialien
- anwendbar auch auf feuchten Untergründen
- Abwaschen nicht erforderlich
- überspachtelbar mit Polyester- und Epoxidspachtel

Einsatzbereiche

Rostwandler-Pinseldose auf Wasserbasis durchdringt vorhandenen Rost, stoppt die Rostentwicklung, versiegelt die Oberfläche langfristig und ist danach überlackierbar.

Technische Daten

Aushärtung / Endfestigkeit (mm in 24 Stunden)	3
Lagerfähigkeit (Monate)	60 Monate
Lagertemperatur (°C)	+5 - +35
Temperaturbeständigkeit (°C)	-40 - +80

Gebrauchsanweisung

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +35°C. Dose vor Gebrauch gut schütteln. Grobe Ablagerungen mit einer Drahtbürste beseitigen und die Oberfläche gründlich reinigen und entfetten. PETEC Rostwandler auf die korrodierte Stelle auftragen und einwirken lassen. Die Stelle nach 3 Stunden Reaktions-/ Aushärtezeit mit handelsüblichen Systemen überspachteln und überlackieren. Zur Sicherstellung der Eignung des Produktes für die gewünschte Anwendung sind in jedem Fall Eigenversuche zu empfehlen. Bei Kontakt mit lackierten Oberflächen den Rostwandler sofort mit Wasser entfernen. Nach Gebrauch Dose verschließen. Sicherheits- und Technisches Datenblatt beachten! (Download der PETEC Datenblätter unter www.petec.de)

Gebindegrößen

 A white plastic bottle with a white cap. The label is black with green and red text. It reads 'PETEC ROSTWANDLER Praxidol' and '17'. Below the main text, there are three bullet points: 'Grundierung & Primer', 'verhindert Weiterrosten', and 'embalmt & versiegelt'. At the bottom of the label, it says 'GERMAN COMPANY'.
Art.-Nr.: 70042
250 ml

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.