

Produktdatenblatt

Flügger Metal Pro Rostschutz Primer



Produktbeschreibung

Schnell trocknender, ölhaltiger Alkydharzprimer, der den Untergrund effizient vor Korrosion schützt.

Dringt gut in poröse Untergründe, weshalb er für von Hand gereinigtes Eisen geeignet ist.

Eignet sich ausgezeichnet für die Übergangszeit, wenn niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit herrschen (Frühlingsbeginn und Spätsommer) und lösungsmittelhaltige Produkte schneller trocknen als Produkte auf Wasserbasis.

Anwendung

Für die Anwendung in Außen- und Innenbereichen als rostschützende Grundierung von Eisen, Stahl und werkseitig lackierten Metallplatten.

Behandlung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sowie frei von Schmutz, Fett und Öl sein.

Für die Pflege lose Farbe, Glühhaut und Rost mit Hilfe eines Kratzers, einer Schleifmaschine oder Stahlbürste bis zum festen und tragfähigen Untergrund entfernen (ST 2 gemäß ISO 8501). Auf die gereinigten Stellen unmittelbar nach der Reinigung Flügger Metal Pro Rostschutz-Primer auftragen.

Mit Flügger Metal Pro Cleaner reinigen. Bewachsene Oberflächen ggf. mit Flügger Fassaden Anti-Green behandeln. Ggf. Hochdruckreiniger verwenden. Wichtig! Nach dem Einsatz der Reinigungsmittel mit reichlich sauberem Wasser spülen.

Glänzende und gestrichene Flächen matt schleifen.

Vor Gebrauch gründlich umrühren. Mit Pinsel oder Airless-Spritzgerät noch am selben Tag, an dem die Reinigung vorgenommen wurde, zwei Schichten auftragen.

Für optimale Haftung auf von Hand gereinigten Untergründen für den ersten Anstrich immer einen Pinsel verwenden.

Für optimalen Schutz nach max. zwei Wochen eine Schlussbehandlung mit lösungsmittelhaltiger oder wässriger Farbe vornehmen. Das beste Ergebnis wird mit zweifacher Grundierung und zweifachem Anstrich erreicht.

Gute Praxis

Zur Erzielung des besten Effekts sind die angegebenen Zwischentrocknungszeiten unbedingt einzuhalten. Beim Reinigen und Schleifen sorgfältig vorgehen.

Prüfen Sie, ob die angegebene Ergiebigkeit auch in der Praxis stimmt. So können Sie abschätzen, ob die empfohlene Schichtdicke aufgetragen wurde und optimaler Korrosionsschutz gewährleistet ist.

Siehe im Übrigen Informationen auf dem Etikett sowie ggf. Anweisungen auf

www.flugger.dk

Technische Daten

Typ: Ölhaltiger Alkydharzprimer, rostschützend -

auf Zinkphosphatbasis

Dichte: 1,3 kg/l

Füllstoff: Gew.-%: Ca. 79 Vol %: Ca. 55

Ergiebigkeit: 8-12 m²/l

Ergibt eine ca. 100 µm Nassschichtdicke und
eine ca. 55 µm Trockenschichtdicke pro Behandlung.

Temperatur beim Auftragen: Mindestarbeitstemperatur beim Streichen und

Trocknen/Härten: +5 °C

Max. Luftfeuchtigkeit 80 % RF

Trockenzeit bei 20 °C, 60 % RF: Berührungstrocken: nach ½ Stunde

Trocken für Weiterbehandlung: nach 1 Stunde

Ausgehärtet: nach mehreren Tagen

Verdünnung: unverdünnt verwenden

Reinigung des Werkzeugs u. Ä.: Mineralisches Terpentin

Lagerung: Kühl und dicht verschlossen

Umwelt und Sicherheit: siehe Sicherheitsdatenblatt

Schlüssel: RUST PRI Januar 2013, ersetzt April 2011

Stets prüfen, ob das Produktdatenblatt auf dem neuesten Stand ist.

Siehe im Übrigen Informationen auf dem Etikett sowie ggf. Anweisungen auf www.flugger.dk

Alle Angaben gründen sich auf die geltende Gesetzgebung, Laborversuche sowie praktische Erfahrungen.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com Tel. +45 76 30 33 80.