



- oxydgelb, streichfertig, blei- und chromatfrei
- hohe Eindringtiefe, isolierende Wirkung
- vermeidet Bildung von Korrosionselementen

Penetriermittel

Anwendungsbereich

Zur Grundierung von Eisen- und Stahloberflächen, bei denen eine gründliche Entrostung nicht möglich ist.

Inhaltsstoffe

Leinölkombination, aktives Korrosionsschutzpigment, Lösemittel, Additive

Untergrund

Der Untergrund muss trocken, fett- und ölfrei sein. Lockere Altanstriche und abblätternder Rost entfernen.

Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufrühren und mit einem Pinsel unverdünnt auf dem Untergrund auftragen und gut einarbeiten. Bei Bedarf kann nach dem Durchtrocknen nach der ersten Schicht ein zweiter Auftrag erfolgen. Eventuelle Verdünnung sowie Reinigung der Werkzeuge mit Terpentinersatz.

Verbrauch

5-6 m² pro Liter bei 100 µm Schichtdicke (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)

Verarbeitungstemperatur

+5 °C bis +30°C für Material, Umluft und Untergrund

Trockenzeit

- staubtrocken nach ca. 12 Stunden
- griffest nach ca. 48 Stunden
- überstreichbar nach ca. 72 Stunden
unter Normalbedingungen (+20 °C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund); bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit. Eine längere Einwirkzeit verbessert die korrosionshemmende Wirkung.

Wichtige Hinweise

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Nicht zu streichende Flächen abdecken. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Penetriermittels ist zu vermeiden. Schutzbrille tragen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlack abgeben. Abfallschlüsselnummer: 08 01 11

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt:
(Kat.: A/i, LB) = 500 g/l (2010)
VOC-Inhalt dieses Produktes max.: 499 g/l

Lagerung

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung mindestens haltbar bis: 2 Jahre ab Herstellungsdatum (siehe Chargenetikett).

Art.-Nr.

101575	375 l	Blech-Dose
101582	750 l	Blech-Dose
101599	2,5 l	Blech-Dose

Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.