

Produktdatenblatt

NewPro – CUS Schutzwachs 10

Beschreibung

NewPro – Schutzwachs 10 ist eine speziell entwickelte Opferschicht gegen Eindringen von Verschmutzungen, Wasser, Seewasser usw.

Einsatzbereiche

NewPro – CUS Schutzwachs 10 wird als Schutzfilm bzw. temporäre Trennschicht bei Stahl und Edelstahlflächen eingesetzt.

Produkteigenschaften

NewPro – CUS Schutzwachs 10 ist eine Schutzschicht auf Basis von wasserdampfdurchlässigen Microwachsen und Silikonen. Flüssigkeiten und Schmutz können nicht in die Oberfläche eindringen.

Es weist folgende Produkteigenschaften auf:

- direkt einsetzbar - keine Mischung notwendig
- witterungsbeständig
- Wasser abweisend
- Geruchsneutral
- Schlagwetterfest
- schnell trocknend
- leicht verarbeitbar
- bis 80°C temperaturbeständig

Verarbeitungshinweise

Untergrundvorbehandlung/Vorreinigung:

Alle Untergründe sollten fett-, öl-, staubfrei, trocken und tragfähig sein und dem Einsatzbereich entsprechen.

Bei extremen Verschmutzungen wiederholen Sie gegebenenfalls den Reinigungsvorgang mehrmals.

Verarbeitung:

Auf die gereinigte Fläche wird CUS Schutzwachs 10 mittels Airlessgerät aufgebracht.

Es ist ein zweimaliges gleichmäßig deckendes Auftragen erforderlich. Der Gesamtverbrauch soll bei 120 bis 180 g/m² liegen.

Der exakte Materialbedarf ist durch Probebeschichtung am Objekt zu ermitteln.

Verarbeitungsbedingungen

Die Verarbeitung und Trocknung kann in einem Untergrund- und Umgebungstemperaturbereich zwischen mind. +8 °C und max. +30 °C erfolgen.

Während der Austrocknungszeit ist die beschichtete Fläche gegen Feuchtigkeit zu schützen.

Verarbeitungsbedingungen

Trocknungszeit:

bei ca. 20 °C und 60 % Luftfeuchtigkeit
überarbeitbar außen ca. 1 Stunde
überarbeitbar innen ca. 60 – 90 Minuten

Verarbeitungsbedingungen

Die Trocknungszeit ist direkt abhängig von der Schichtdicke.

Entfernen der Schutzschicht:

Ein Entfernen der Schutzschicht kann mittels Hochdruckreiniger bei mind. 85 °C und 80 bar erfolgen.

Lieferform

Verpackungseinheit:

- Als Verpackungseinheit 30 kg Gebinde.

Weitere Verpackungsarten und Verpackungsgrößen auf Anfrage möglich.

Farbe:

- Weiß-milchig

Sonstige Hinweise

Transport:

- Kennzeichnungsfrei und kein Gefahrgut.

Lagerung:

- Bei Raumtemperatur min. 6 Monate im fest verschlossenem Originalgebinde
- Vor Nässe, Frost und Hitze schützen.

Entsorgung:

- Entsorgung von Produktrückständen über örtliche Entsorgungsannahmestellen
- nicht über Kanalisationssystem oder Zugänge zu sonstigen Abwassersystemen entsorgen
- nur restentleerte Behälter dem Recycling zuführen.

Arbeitshygiene

Vor den Pausen und nach dem Arbeitsende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen. Augen- und Hautkontakt vermeiden. Gegebenenfalls Schutzkleidung tragen. Der Gebrauch eines Atemschutzgerätes ist nicht erforderlich aber das Tragen von Nitrilkautschuk- oder anderen geeigneten Handschuhen wird empfohlen.

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

Sicherheitsratschläge

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter verschlossen halten. Spritzer in den Augen sofort mit viel Wasser auswaschen. Benetzte Hautstellen mit Wasser und Seife waschen. Während der durchführenden Arbeiten nicht essen, trinken oder rauchen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

Schutzmaßnahmen

Die allgemeinen Schutzvorkehrungen für wasserlösliche Stoffe sind zu beachten. Die anwendungstechnische Beratung über den Einsatz unserer Produkte beruht auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen am Objekt, unter den unterschiedlichsten Bedingungen, machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

Das Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.