

Produktdatenblatt

NewPro-Tensid TXB Bodenreiniger

Umweltverträglicher Reiniger für die Grundreinigung von mineralischen Untergründen.

Einsatzbereiche

NewPro-Tensid TXB Bodenreiniger wird als umweltverträglicher Reiniger für die Grundreinigung auf mineralischen Untergründen eingesetzt wie:

- Natursteine
- Kunststeine
- mineralische Putze
- Klinker
- Beton.

Produkteigenschaften

NewPro-Tensid TXB Bodenreiniger weist folgende Eigenschaften auf:

- geruchsneutral
- farbtoneutral
- leichte Verarbeitung.

Technische Daten

Spezifisches Gewicht:

- ca. 1,05g/cm³ (20°C).

Verarbeitungshinweise

Mischanleitung:

NewPro-Tensid TXB Bodenreiniger kann je nach Verschmutzung in einem Verhältnis bis zu 1:15 mit Wasser verdünnt werden.

Verarbeitung:

NewPro-Tensid TXB Bodenreiniger in der angegebenen Verdünnung auf die Verschmutzung mittels eines Sprüh-/Airlessgerätes auftragen. Nach der Einwirkzeit können die abgelösten Schmutzteile mit warmen Wasser abgewaschen werden.

Maschinelle Verarbeitung:

NewPro-Tensid TXB Bodenreiniger kann mit üblichen Sprüh-/Airlessgeräten verarbeitet werden.

Achtung:

NewPro-Tensid TXB Bodenreiniger darf auf den zu reinigenden Flächen nicht eintrocknen.

Verarbeitungshinweise

Hinweis:

NewPro-Tensid TXB Bodenreiniger deckt einen breiten Einsatzbereich ab. Es wird jedoch empfohlen eine Testfläche im Eigenversuch auf Beständigkeit anzulegen.

Verbrauch:

- ca. 50 bis 200 ml pro m²

Hierbei handelt es sich um Richtwerte, die je in Abhängigkeit von der Schichtdicke der Verschmutzung oder der Oberflächenstruktur variieren können.

Ein exakter Materialbedarf ist durch eine Probereinigung am Objekt zu ermitteln.

Verarbeitungsbedingungen

Die Verarbeitung und Trocknung kann in einem Untergrund- und Umgebungstemperaturbereich zwischen min. + 5 °C und max. + 30 °C erfolgen.

Einwirkzeit:

- ca. 0,5 bis 12 Minuten (bei ca. 20°C)

Abhängig von Schichtdicke der zu entfernenden Verschmutzung.

Reinigung der Werkzeuge:

- im frischen Zustand mit Wasser.

Lieferform

Verpackungseinheit:

- Verpackungseinheit = 15 x 1 Ltr.

Farbe

- farblos.

Sonstige Hinweise

Transport:

- kennzeichnungsfrei und kein Gefahrgut.

Lagerung:

- kühl, frostgeschützt, in original verschlossener Verpackung ca. 1 Jahr haltbar.

Arbeitshygiene

Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken, nicht rauchen. Augen- und Hautkontakt vermeiden.

Sicherheitsratschläge

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

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.

Das Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt!

Stand: 25.09.2005