

Technisches Datenblatt

Stand: 09.12.2021

Aqua-Unterbodenschutz

Allgemein

Artikelnummer: UB7-800

Verwendungszweck: Wasserbasierender, hochelastischer 1K-Unterbodenschutz für den

Bereich Fahrzeugbau.

Basis: Polyurethandispersion, Titandioxid, spezielle Füllstoffe

Physikalische Eigenschaften

Farbton: hellgrau

Glanzgrad: seidenmatt

Dichte: 1,30 g/ml

Verbrauch: 1,3 kg pro m² bei 500 µm Trockenfilm

Anwendung

Einsatzgebiet: Kommunalfahrzeuge, Baumaschinen, allgemeiner Fahrzeugbau Anwendung: Auftrag mit Airless 1 - 3 mm, unverdünnt, in 1 – 2 Arbeitsgängen.

Autrag filit Alliess 1 - 3 film, difverduffit, if 1 - 2 Arbeitsgangen.

Auf gleichmäßigen, lückenlosen Auftrag achten. Nur saubere Ar-

Auf gleichmaßigen, lückenlosen Auftrag achten. Nur Saubere Ar-

beitsgeräte verwenden.

Untergründe: Korrosionsgeschützer Stahl und NE-Metalle, KTL.

Die Flächen müssen frei von Schmutz, Öl, Fett sein. Grundsätzlich

empfehlen wir eine Haftungsprüfung.

Verdünnen: Nicht erforderlich. Verarbeitung erfolgt in Lieferkonsistenz. Gege-

benenfalls mit Wasser.

Verarbeitungsgeräte: Pinsel, Rolle oder Airless-Spritzgerät.

Verarbeitungstemperatur: mind. +5 °C Objekt- bzw. Untergrundtemperatur

Trocknung: Trocknung 12 - 48 h / 20°C oder forcierte Trocknung bei niederen

Schichten bis max. 80 °C möglich.

Reinigung der Arbeitsgeräte: Sofort im nassen Zustand mit Wasser, die Wirkung kann durch

Zusatz von Haushaltswaschmittel verstärkt werden.



Technisches Datenblatt

Stand: 09.12.2021

Aqua-Unterbodenschutz

Lieferung & Lagerung

Liefergebinde: 250 kg Stahl-Deckelfass mit Inlet

Lagerung: Trocken und kühl, aber frostfrei. Das Produkt ist mindestens 9

Monate haltbar. Anbruchgebinde gut verschließen. Anbruchgebinde und verdünnte Ware müssen kurzfristig verarbeitet werden.

Entsorgung: Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehär-

tete Reste können über den Restmüll entsorgt werden. Flüssige Lackreste müssen über die Schadstoffsammelstellen oder zugelassene Entsorger entsorgt werden. Weitere Hinweise zur Entsor-

gung finden Sie auf den Sicherheitsdatenblättern.

Gefahrenhinweise

Nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

Sie wünschen Beratung?

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.