

Produktdatenblatt

NewPro - Urinkiller

Beschreibung

NewPro-Urinkiller ist ein speziell entwickelter Entferner zur schonenden und umweltverträglichen Entfernung von Urin und weiterer Verunreinigungen an Hauswänden ohne die Oberflächen anzugreifen.

Einsatzbereiche

NewPro - Urinkiller wurde speziell entwickelt zur Anwendung auf einer Vielzahl unterschiedlicher Oberflächen wie z.B.:

- glacierte Keramik
- Glas
- Metall
- Stein

Auch für Acrylglas bedingt geeignet! (Test erforderlich wegen Alterung des Acrylglases)

Produkteigenschaften

NewPro-Urinkiller weist folgende Produkteigenschaften auf:

- direkt einsetzbar - keine Mischung notwendig
- entfernt mühelos Urinablagerungen und sonstige Verschmutzungen
- geringer Verbrauch
- geruchsneutral
- umweltfreundlich.

Verarbeitungshinweise

Untergrundvorbehandlung/Vorreinigung:

Alle Untergründe sollten tragfähig sein.

Grobe Verschmutzungen und lose Teile wie gewohnt gründlich entfernen.

Bei extremen Verschmutzungen wiederholen Sie gegebenenfalls den Vorgang.

Verarbeitung:

1. Tragen Sie eine unverdünnte dem Verschmutzungsgrad angemessene Menge NewPro - Urinkiller auf die zu reinigende Fläche durch Aufsprühen auf.
2. NewPro-Urinkiller einwirken und trocken lassen.
3. Nachfolgend die Fläche mit NewPro Fugenschutz versiegeln.

Verbrauch:

- Ein exakter Materialbedarf ist abhängig vom Verschmutzungsgrad und der Art der Oberfläche

Verarbeitungsbedingungen

Die Verarbeitung und Trocknung kann in einem Untergrund- und Umgebungstemperaturbereich zwischen min. +5°C und max. +30°C erfolgen. Das Produkt sollte bei Temperaturen über +25°C nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeitet werden.

Einwirkzeit:

- Bis zu 10 Minuten.

Lieferform

Verpackungseinheit:

- 1000 ml Flasche

Weitere Verpackungsarten und Verpackungsgrößen auf Anfrage möglich.

Sonstige Hinweise

Transport:

- Kennzeichnungsfrei und kein Gefahrgut.

Lagerung:

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

Arbeitshygiene

Bei der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen. Augen- und Hautkontakt vermeiden. Gegebenenfalls Schutzhandschuhe tragen.

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

Schutzmaßnahmen

Die allgemeinen Schutzvorkehrungen für wassergefährdende 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.