

Produktdatenblatt

NewPro Anti-Beschlag Glas

Produktbeschreibung

NewPro Anti- Beschlag Glas ist ein hydrophilisierendes Material zur Erzeugung von Antibeschlagbeschichtungen auf Glas.

Technische Merkmale

Geeignete Untergründe: PET, PC, PMMA.

Materialbasis: Anorganisch-organisches Nanokomposit-Material.

Gebindegrößen: Nach Vereinbarung.

Lagerung: Bei Raumtemperatur mindestens 6 Monate in fest verschlossenen Originalgebinden lagerfähig. Vor Frost und Hitze schützen.

Anwendung: Mit Tuch aufreiben und anschließend trocknen lassen.

Farbe: Farblos.

PH-Wert: 5-6

Verbrauch: Ca. 20 ml/m².

Verarbeitungshinweise

Untergrundvorbereitung: Gegebenenfalls Vorreinigung mit mildem Haushaltsreiniger, mit reichlich Wasser abspülen und trocknen lassen.

Anwendung

Zubereitung: Vor Gebrauch gut schütteln.

Verarbeitung: Anti-Beschlag ist direkt einsetzbar.

Verarbeitungstemperatur: 10-25°C.

Trocknung: Ca. ein bis zwei Minuten bei Raumtemperatur.

Werkzeugreinigung: Mit Wasser ausspülen.

Nachbesserungen und Neubeschichtung: Beschichtete Oberfläche wie oben beschrieben reinigen und neu beschichten.

Reinigung der beschichteten Oberflächen: Mit mildem Haushaltsreiniger reinigen.

Schutzmaßnahmen

Bei der Verarbeitung sind die Hinweise und die Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde zu beachten. Wir weisen darauf hin, dass beim Umgang mit Chemikalien die nötigen Sicherheitsvorkehrungen einzuhalten sind. Nach dem Gebrauch Hände waschen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nähere Angaben siehe Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung: Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Wichtiger Hinweis

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach und handwerksgerecht zu prüfen. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des technischen Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Es gelten in jedem Falle unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Im Falle einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Newpro Anti-Beschlag Glas

Gebrauchsanweisung

NewPro Anti-Beschlag Glas ist ein Glasreiniger, der durch seinen hydrophilen Charakter die Neuanschmutzung der gereinigten Flächen stark verzögert. Die Nano-Partikel bewirken zudem eine deutlich verbesserte Reinigungswirkung.

Um das beste Ergebnis zu erzielen werden folgende Schritte empfohlen:

1. Anwendung

NewPro Anti-Beschlag Glas ist ein gebrauchsfertiger Glasreiniger, der wie handelsübliche Glasreiniger verwendet werden sollte. Das Produkt wird mit einem Tuch auf der Glasoberfläche verteilt und anschließend trocken poliert.

2. Reinigung der beschichteten Oberfläche

Newpro Anti-Beschlag Glas ist keine permanente Beschichtung. Um den Effekt der geringeren Neuanschmutzung aufzufrischen, sollte bei jedem Reinigungsvorgang Newpro Anti-Beschlag Glas verwendet werden.

Hinweis

Die vorliegende Anwendungsempfehlung beruht auf umfangreichen Untersuchungen, befreit den Anwender aber nicht davon, Produkt und Verfahren auf Eignung für seine speziellen Einsatzzwecke selbst zu prüfen. Insbesondere haften wir nicht für von uns nicht ausdrücklich in schriftlicher Form genannte Anwendungszwecke und Verwendungsarten.

Die Angaben und Hinweise des Sicherheitsdatenblattes sind in jedem Fall zu beachten.