

Verarbeitungsvorschrift

Stand: 01.06.2005 / Seite 1 von 1

Percenta Anti-Beschlag für Glas

Anwendungsbereiche: Spiegel & Glasflächen im Nassbereich, Autoscheiben vieler Hersteller, Treibhäuser und Wintergärten, Außenspiegel...

Percenta Anti-Beschlag für Glas ist ein Beschichtungsmaterial für Glasoberflächen mit Antibeschlageffekt und Antistatikwirkung. Zudem wird die Neuanschmutzung der behandelten Fläche stark verzögert. Die Nano Partikel bewirken zudem eine deutlich verbesserte Reinigungswirkung.

Verdünnung: Keine
Auftragsmenge: ca. 10-15 ml. pro m²
Aushärtung/Trocknung: keine
Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +25°C - vor direkter Sonnenstrahlung schützen-

Handhabung: Siehe Sicherheitsdatenblatt
Lagerung u. Haltbarkeit: Siehe Sicherheitsdatenblatt, Flaschen oder Kanister Aufdruck
Lagertemperatur: +5°C bis +25°C, vor direkter Sonnenstrahlung und Frost schützen, gut verschlossen im original Gebinde lagern.

Anwendung:
Die Anwendung sollte an einer unauffälligen Stelle oder einer Musterfläche überprüft werden.

Vorbereitung:
Die Oberfläche wird sorgfältig von Schmutz-, Öl- und Fettverunreinigungen befreit. Es empfehlen sich der Percenta Glas SR Reiniger oder der Glas & Keramik Reiniger. Danach wird gut mit klarem Wasser gespült. Die Oberflächen müssen vor dem Beschichten sauber, trocken und fettfrei sein.

Beschichtung:
Die trockene Oberfläche mit Anti Beschlag besprühen (ca. 10ml per m²). Danach mit einem Poliertuch ohne Druck und ohne kreisende Bewegung so verteilen, dass ein gleichmäßiger feuchter Film entsteht. Dann trocknen lassen. Anti Beschlag nicht trocken reiben, da ansonsten die Antibeschlagwirkung beeinträchtigt wird. Anti Beschlag trocknet innerhalb weniger Minuten.

Trocknung:
Der Anti-Beschlag Effekt stellt sich spätestens nach einer halben Stunde ein.
Sollte der temporäre Effekt nachlassen, kann zum Auffrischen des Effektes wie bei der Erstbehandlung verfahren werden.

Einfluss der Umgebung:
Bei Temperaturen von über 25 °C kleinere Flächenabschnitte beschichten

Reinigung der beschichteten Oberfläche:
Percenta Anti-Beschlag für Glas ist keine permanente Beschichtung, um den Effekt der geringeren Neuanschmutzung aufzufrischen, sollte bei jedem Reinigungsvorgang Percenta Anti-Beschlag für GLAS verwendet werden.

Hinweis:

Die vorliegende Anwendungsempfehlung beruht auf umfangreichen Forschungsarbeiten, 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.