

2K Lack-Versiegelung

Allgemein - Animal - AutoMotive - Brandschutz - Facility - Home&Garden - Hygiene - Maritime - Sports

Produktbeschreibung

Einsatz und Nutzen:

Global Prefer 2K Lack-Versiegelung ist ein Zwei-Komponenten-System auf Basis der chemischen Nanotechnologie, mit dem sich ein hervorragendes Abperlverhalten von wässrigen und öligen Flüssigkeiten auf stark beanspruchten Oberflächen erzielen lässt. Das Anhaften von Schmutz, Insekten und Fremdstoffen wird erheblich verringert, der Lack wird resistenter gegen Kratzer und mechanische Beanspruchung. Die beschichtete Oberfläche ist besonders leicht zu reinigen.

- Zwei-Komponenten-System
- Wasser und Schmutz abweisend
- Lack wird resistenter gegen Kratzer
- Easy-to-clean nach der Anwendung

Wichtige Hinweise:

Die Behandlung muss unter normalen Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsbedingungen durchgeführt werden. Jeder Niederschlag bzw. jede Verschmutzung auf dem zu bearbeitendem Gegenstand oder das mangelhafte Trocknen vor der Behandlung kann die Bindung der Versiegelung beeinträchtigen. Die Versiegelung darf nicht auf Flächen aufgetragen werden, die kälter als +5°C oder wärmer als +30°C sind. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung beim Auftragen.

Bei Fahrzeugen vor Baujahr 1996 (Aufgrund der Lackzusammensetzung) nicht ohne vorherigen Tauglichkeitstest anwenden!

(Zubehör wie Global Prefer AP Tuch, Tuch TOP 1 und Global Prefer AZ Reiniger finden Sie unter Allgemein und Reiniger)

Die Komponenten K1 und K2 werden zusammen und mit der passenden Mischflasche geliefert!

Verarbeitung

Vorbereitung:

Die Oberfläche sorgfältig von Schmutz-, Öl- und Fettverunreinigungen befreien. Wir empfehlen Global Prefer AZ Reiniger. Anschließend mit ausreichend Wasser spülen. Die Oberflächen müssen vor dem Beschichten sauber, trocken und fettfrei sein.

Verarbeitung

Die Anwendung sollte an einer unauffälligen Stelle oder einer Musterfläche überprüft werden. Das Tragen von Handschuhen wird empfohlen, da Global Prefer 2K Lack-Versiegelung der Haut Feuchtigkeit entzieht.

Nach dem Reinigungsvorgang ist es wichtig, dass die Oberfläche nicht mit der Handfläche berührt wird. Nach der Reinigung sollte unverzüglich mit der Veredelung begonnen werden. Nach der Veredelung sollten die Flächen mindestens 2 Stunden nicht mechanisch und chemisch gereinigt werden.

Anwendung:

1. Mischflasche öffnen. „Komponente K1“ und anschließend „Komponente K2“ in die Mischflasche füllen und den Schraubverschluss aufsetzen.

2. Die Mischflasche mit den vermischten Komponenten vor der Anwendung ca. zwei Minuten kräftig schütteln. Anschließend Schraubverschluss entfernen und den beiliegenden Pistolen-Sprühkopf aufschrauben.

3. Gleichmäßig und sparsam auf die Lackoberfläche aufsprühen und mit kreisförmigen Bewegungen und ohne Druck mit dem Global Prefer Applikationstuch auftragen. Immer in Flächenabschnitten von ca. 60x60cm arbeiten.

4. Anschließend mit einem sauberen Mikrofasertuch TOP 4 (o.ä.) die Oberfläche solange polieren, bis kein „Schleier“ mehr sichtbar ist. Polieren Sie die Oberfläche sorgfältig aus. Es kann vorkommen (z.B. bei dunklen Fahrzeugen, wenn nicht ausreichend auspoliert wurde), dass eine leichte Wolkenbildung auf dem Lack festzustellen ist. Bitte an diesen Stellen nochmals die Versiegelung dünn auftragen und gründlich nachpolieren.

Technische Daten:

Verdünnung:

keine

Auftragsmenge:

ca. 15 bis 25 ml pro m²
ca. 200 ml fertige Mischung für 1 Kfz (je nach Größe)

Aushärtung/ Trocknung:

Trocknung nach ca 60 Minuten
Vollständig ausgehärtet nach ca. 2-3 Stunden

Verarbeitungstemperatur:

nicht unter +5°C und über +30°C anwenden
vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Lagerung und Haltbarkeit:

einzelne Komponenten ca. 12 Monate
gemischte Komponenten max. 3 Tage
vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen

Lagertemperatur:

+5°C bis +30°C

Einfluss der Umgebung:

nicht unter +5°C anwenden

Packungsgrößen:

100 ml (50 ml K1 und 50 ml K2 inkl. Mischflasche) 250 ml (125 ml K1 und 125 ml K2 inkl. Mischflasche) 500 ml (250 ml K1 und 250 ml K2 inkl. Mischflasche) 1000 ml (500 ml K1 und 500 ml K2 inkl. Mischflasche)



Artikelnummer	Produktbezeichnung	Gebindegröße	UVP (ohne MwSt.)	UVP (inkl. MwSt.)
1045	2K Lack-Versiegelung	100 ml	auf Anfrage	auf Anfrage
1046	2K Lack-Versiegelung	250 ml	auf Anfrage	auf Anfrage
1656	2K Lack-Versiegelung	500 ml	auf Anfrage	auf Anfrage
1657	2K Lack-Versiegelung	1.000 ml	auf Anfrage	auf Anfrage

