



Produkt Information

Steinschlagschutz SS 540

Produkt Name:	Steinschlagschutz
Kurz Bezeichnung:	SS 540
Artikel Nummer:	5405 / 5410
Lieferbare Farben:	Grau / Schwarz
Verpackung:	1L Aluminium Dose



Produkt:

Steinschlagschutz SS 540 ist eine Isocyanat- freie Schutzbeschichtung mit hervorragendem Korrosionsschutz und lärm�ämmender Wirkung. **SS 540** ist auf einer speziellen Kunststoff- Polymer Basis aufgebaut, 100% PVC- frei und dient zur Wiederherstellung werkoriginaler Strukturen. **SS 540** erreicht eine perfekte Haftung auf blanken Metallen oder mit Säure-Haftprimer vorbehandelten Flächen. **SS 540** bleibt dauerelastisch und altert nicht, lässt sich aber nach der Durchtrocknung sehr gut schleifen und ist nach 20 Minuten mit jedem modernen Autolack überlackierbar. **SS 540** Grau ist mit Farbe einfärbbar, das heißt, dass spätere Lackbeschädigungen weniger gut sichtbar sind.

Anwendung:

Zur Wiederherstellung und Nachahmung der verschiedensten Originalstrukturen wie sie bei Autotüren, Schwellern, im Unterbodenbereich sowie Front- und Heckblechen vorkommen.

Ideal bei PKW, Busse, LKW-Chassis, Baumaschinen, Alu-Paneele, Profile, Container, Rennverkleidungen bei Motorrädern, Boote, usw.

Gebrauchsanleitung:

Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die Verarbeitungstemperatur sollte bei mindestens 15°C liegen. Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. SS 540 ist mit einer Druckbecherpistole (2-4 bar) oder mit einer Saugrohrpistole (2-5 bar) zu verarbeiten. Beim Anbringen von mehreren Schichten zwischenzeitlich 10 Minuten ablüften lassen.

Einfärben von SS 540 Grau:

Einfärben mit 50% 2-K-Lack: **(2:1)** 2 Teile SS 540 + 1 Teil Lack inkl. Härter = 100 % – keine Verdünnung!

Einfärben mit 50% Basislack: **(2:1)** 2 Teile SS 540 + 1 Teil Lack = 100 % – keine Verdünnung!

ACHTUNG: Einfärben mit Wasser-Lack: Ist nicht möglich!

Bei der Verarbeitung von SS 540 niemals Verdünnung verwenden!

Schleifen von SS 540:

Vor Schleifarbeiten entfetten, am besten trocken schleifen! Wird nass geschliffen, gut trocknen lassen!

Danach erneut entfetten (mit Profi Entfetter PE 200), dann mit einem Tuch trocken reiben und etwa 30 Minuten ablüften lassen

Überlackieren von SS 540: Nach ca. 20 Minuten laut Angaben des Lackherstellers!

Nach Durchtrocknung: Anschleifen mit grauem Schleifvlies oder vorbehandeln mit Kunststoffprimer KP 505.

Nass in nass (20 Min.): Nach Fertigstellung der Lackierung, vor der Kabinen oder Infrarot-Trocknung 20 Minuten Wartezeit einhalten. Verringert Glanzverlust!

Nur für den professionellen Gebrauch.

