

Noxudol 1600

Faserverstärkter Scheuer- und Rostschutz

Eigenschaften:

Noxudol 1600 ist ein stark thixotroper, faserverstärkter Scheuer- und Rostschutz für Radkästen, Unterböden und Bereiche unter dem Kotflügel. Eine zusätzliche Geräuschkämpfung erzielen Sie, indem Sie das Produkt in dickeren Schichten auftragen. NOXUDOL 1600 basiert auf Bitumen, Wachse und schwach aromatisierten Lösemittel. Das Produkt ist wasser- und feuchtigkeitsabweisend und bietet neben Scheuer- und Rostschutz auch einen guten Schutz vor Streusalz.



Anwendung:

1. *Der Untergrund muss sauber und trocken sein!*
Sollte dies nicht der Fall sein, reinigen Sie die zu behandelnde Oberfläche gründlich von Öl, Rost, Schmutz, Staub usw. und lassen sie trocknen.
2. Die Temperaturen während der Verarbeitungs- und Trocknungszeit sollten zwischen ca. 15°C und 25°C liegen.
3. Vor Gebrauch schütteln Sie bitte die Dose und tragen das Gel vorzugsweise in dünnen, gleichmäßigen Schichten auf. Dafür benutzen Sie einen Pinsel, eine Spritzpistole oder ein Airless-System mit Niederdruck 1:3. Der trockene Film sollte in Abhängigkeit zum Untergrund eine Schichtdicke von 0,5-1,5 mm ergeben.
4. Das Fahrzeug kann direkt nach der Behandlung genutzt werden.

Tipps:

- Verarbeiten Sie Noxudol 1600 mit einem Abstand zur Oberfläche von etwa 30cm.
- Bei Bedarf, tragen Sie dieses Produkt in mehreren dünnen Schichten, als in einer dicken Schicht auf.

Technische Daten:

Farbe:	Schwarz	Filmdicke:	0,5 – 1,5 mm
Dichte bei 20°C:	1000 +/- 40 kg/m ³	Verarbeitungstemperatur:	15°C - 25°C
Lagerung:	1 Jahr	Lösemittel:	Terpentinersatz