

Noxudol 1600

Pasta zapewniająca odporność na ścieranie i rdzę dla podwozi pojazdów (wzmocniona włóknem)

O produkcie:

Noxudol 1600 to wysoce tiksotropowa, wzmocniona włóknami ochrona przed ścieraniem i rdzą dla nadkoli, podłóg i powierzchni pod błotnikiem. Stosując produkt w grubszych warstwach uzyskuje się dodatkowe wyciszenie wnętrza pojazdu. NOXUDOL 1600 jest oparty na bitumie, woskach i słabo aromatyzowanych rozpuszczalnikach. Produkt zapewnia odporność na wodę, wilgoć, obtarcia, uszkodzenia, a ponadto stanowi dobrą ochronę przed rdzą i solą drogową.



Zastosowanie:

1. *Powierzchnia musi być czysta, sucha, wolna od rdzy i farby!*
Jeśli tak nie jest, należy dokładnie wyczyścić powierzchnię, która ma być obrabiana z oleju, rdzy, brudu, kurzu itp. i pozostawić ją do wyschnięcia.
2. Temperatury powietrza w czasie prac i podczas suszenia powinny wynosić od około 15°C do 25°C.
3. Przed użyciem potrząsnąć puszką. Najlepiej nakładać żel w cienkich, równych warstwach za pomocą pędzla, pistoletu natryskowego lub systemu bezpowietrznego. W zależności od podłoża, sucha powłoka powinna mieć grubość 0,5-1,5 mm.
4. Pojazd może być używany bezpośrednio po aplikacji produktu.

Rady:

- Stosować Noxudol 1600 w odległości około 30 cm od powierzchni.
- Lepiej zastosować produkt w kilku cienkich warstwach, niż w jednej grubej, jeśli to konieczne.

Dane techniczne:

Kolor: Czarny
Gęstość w 20°C: 1000 +/- 40 kg/m³
Przechowywanie: 1 rok

Grubość powłoki: 0,5 – 1,5 mm
Temperatura w czasie prac: 15°C - 25°C
Rozpuszczalnik: Terpentyna