

Noxudol 700



Lösningsmedelsfritt hålrumsvar

Allmänt

Noxudol 700 är en rostskyddsprodukt **fri från lösningsmedel**. Lågviskösa bindemedel och additiv har kombinerats för att ge en applicerbarhet vid rumstemperatur. Detta ger en mjuk film som efterhand härdar till en mjukt vaxaktig, starkt hydrofob och rostskyddande film.

Användningsområde

Noxudol 700 är en tunn, penetrerande rostskyddsolja och är främst avsedd för behandling av fordons hålrum enligt ML-metoden. Produkten ger även ett fullgott rostskydd för järn, stål, plåt, balkar och reservdelar under lagring och transport.

Applicering

Noxudol 700 appliceras med hög- eller lågtryckssprutning för behandling av hålrum enligt ML-metoden. Övriga detaljer kan sprutas, penslas eller doppas.

Förpackning

37100095 / 500 ml spray (12 st per förp.)
37100511 / 1-lit plåtflaska (12 st per förp.)
37100408 / 20-lit burk
37100701 / 60-lit fat
37100721 / 208-lit fat

Tekniska data

Kulör:	Ljusbrun
Konsistens:	Flytande
Filmtyper:	Mjuk, vaxaktig
Densitet vid 20° C:	930 ± 30 kg/m ³
Torrhalt:	> 97 %
Flyktiga lösningsmedel:	< 1 %
Filmtjocklek:	40 - 60µm
Temperatur vid applicering:	15 - 35° C
Avtvättbar med:	Renox Miljö 10 eller lacknafta
Lagringstid:	24 månader
Lagringsförhållanden:	5 - 35° C
Torktid:	Från några dagar till flera veckor (Yttorr vid +20°C)

För ytterligare information, se säkerhetsdatablad eller anvisningar på förpackningen.

Utgåva: 2019-05-21



Auson AB, Kungsbacka, Sweden
T: +46 (0)300-56 20 00
www.auson.se

Dessa anvisningar och information är avsedda att vägleda förbrukaren vid användning av produkten och lämnas utan förbindelse. Vid oklarhet tillråds egna prov eller skriftliga råd från oss.

Noxudol