

# Noxudol 910

## Understellsmasse

### Generelt

**Noxudol 910** er et tixotropisk produkt med høyt innhold av tørrstoff, bestående av bitume, vokser, rustbeskyttelsesinhibitorer og lavaromatisk løsningsmiddel.

### Bruksområde

**Noxudol 910** er beregnet for behandling av understell på nye kjøretøy og kan påføres med konvensjonelle høytrykkspumper i ulike tykkelser. Produktet gir en meget god rustbeskyttelse og en viss slitasjebeskyttelse. Slitasjebekyttelsen avhenger av hvilken tykkelse man påfører.

### Påføring

Utstyr for airless høytrykkssprøyting bør benyttes for påføring til bilens understell. **Noxudol 910L** har et meget høyt innhold av tørrstoff for å minske bruk av løsningsmiddel så langt som mulig. Viskositeten er noe høyere enn hos konvensjonelle produkter og krever derfor en pumpe som gir tilstrekkelig trykk og kapasitet. Produktet skal varmes over 25°C ved sprøyting.

### Emballasje

31601800 / 1000-lit container  
31601761 / 208-lit fat  
31601701 / 60-lit fat

### Tekniske data

Kulør:	Svart
Konsistens:	Tyktflytende
Filmtype:	Vaxaktig
Densitet ved 20° C	1220 ± 20 kg/m <sup>3</sup>
Tørrstoff:	83 ± 3 %
Løsningsmedel:	Lavaromatisk White Spirit
Filmtykkelse:	300-450 µm
Temperatur ved påføring:	25 - 40° C
Vaskbar med:	Antol HK eller White Spirit
Lagringstid:	12 måneder
Lagringsforhold:	< 35° C

**For ytterligere informasjon, se sikkerhetsdatablad eller instruksjon på emballasjen.**

Utgave: 30.04.2014

**enger&hedlund AS**

Adresse:  
E-post:  
Web adresse:  
Telefon:

Boks 16, 3401 Lier  
info@engerhedlund.no  
[www.engerhedlund.no](http://www.engerhedlund.no)  
+4792264939