

Noxudol 910L-851

Understellsmasse

Generelt

Noxudol 910L-851 er et tixotropisk produkt med høy tørrhalt, bestående av bitumen, vokser, rustbeskyttelsesinhibitorer og lavaromatisk løsningsmiddel.

Bruksområde

Noxudol 910L-851 er beregnet for behandling av nye kjøretøys understell og kan påføres med konvensjonelle høytrykkspumper i ulike tykkelser. Produktet gir en meget god rustbeskyttelse og et en bra slitasjebeskyttelse. Slitasjebeskyttelsen er avhengig av hvilken tykkelse man påfører.

Bruksanbefalinger

Utstyr for airless høytrykkssprøyting bør benyttes for påføring på kjøretøys understell. **Noxudol 910L-851** har en meget høy tørrhalt for å minske løsningsmiddelmisjoner så lavt som mulig. Viskositeten er noe høyere en hos konvensjonelle produkter og krever derfor en pumpe som gir tilstrekkelig trykk og kapasitet. Produktet bør varmes til minst 25°C. Vid høgre temp synker viskositeten og dermed kan lavere materialtrykk anvendes for påføring.

Teknisk data

Kulør:	svart
Densitet ved 20° C:	1220 kg/m ³
Vekttørrhalt:	83%
Volumtørrhalt:	76%
Flammepunkt:	40° C
Brannklasse:	klasse 2b
Løsningsmiddel:	white spirit
Løsningsmiddels aromatinnhold:	lavaromatisk max 3%
Anbefalt filmtykkelse:	150-200 µm
Beste påføringstemperatur:	20-38° C
Beste påføringstrykk:	150-250 bar