

Noxudol 900 D

Underredskydd

Allmänt

Noxudol 900 D är en tixotropisk, kemisk armerad produkt, bestående av bitumen, vaxer, rostskydds inhibitorer och lösningsmedel. Materialet fungerar preventivt mot rostangrepp samtidigt som ett pålitligt slitskydd uppnås.

Användningsområde

Noxudol 900 D är avsedd för behandling av fordons underrederna i olika skiktjocklekar och kan appliceras med konventionella högtryckspumpar. Slitskyddet är beroende av vilken skiktjocklek man applicerar. Noxudol 900 D ger ett bra skydd mot vägsalt och är vatten- och fuktavvisande. Noxudol 900 D ger även ett bra skydd för långtidsförvaring av industriprodukter utomhus t.ex. stålkonstruktioner, maskiner, maskindelar, mm.

Applicering

Rengör ytan som ska behandlas från rost, färg och smuts. Högtryckstvätt ger bästa resultat. Låt ytan torka ordentligt. Applicera med högtryckspump (airless) 1:26 >, sprutpistol eller pensel. Rostiga ytor förbehandlas med **Noxudol 750 / Mercasol 831 ML**. Applicera flera skikt med Noxudol 900 D där ökat slitskydd önskas. Bilen kan användas direkt efter behandlingen.

Förpackning

30011521 / 1-lit plåtflaska (12 st per förp.)
30010408 / 20-lit burk

Tekniska data

| | |
|-----------------------------|--|
| Kulör: | Svart |
| Konsistens: | Tixotropisk |
| Filmtyper: | Elastisk, torr film |
| Densitet vid 20° C | 1040 ± 20 kg/m ³ |
| Torrhalt: | 65 ± 3 % |
| Lösningsmedel: | Lacknafta |
| Filmjocklek: | 150 – 500 µm |
| Temperatur vid applicering: | 15 - 25° C |
| Avtvättbar med: | Renox avfettningsmedel eller lacknafta |
| Lagringstid: | 24 månader |
| Lagringsförhållanden: | 5 - 35° C |

För ytterligare information, se säkerhetsdatablad eller anvisningar på förpackningen.

Utgåva: 2015-01-14

