

NOXUDOL 720

PREPARAT ANTYKOROZYJNY

Informacje ogólne

NOXUDOL 720 jest koloidalnym preparatem antykorozyjnym na bazie wody, który po wyschnięciu tworzy miękką, podobną do smaru powłokę. Produkt jest adresowany do klientów mających specjalne wymagania dotyczące wnikania i wyciekania (preparat nie wycieka 10 minut po zastosowaniu).

Zastosowanie

NOXUDOL 720 przeznaczony jest do antykorozyjnego zabezpieczania profili zamkniętych w pojazdach, może być również stosowany jako zabezpieczenie ochronne w czasie transportu lub przechowywania.

Sposób aplikacji

Zabezpieczane elementy muszą być suche, odtłuszczone i dokładnie oczyszczone z pozostałości olejów. Nakładanie preparatu odbywa się poprzez natrysk, zanurzenie lub malowanie pędzlem. Powłoka musi być wysuszona zanim będzie miała kontakt z wilgocią lub ujemnymi temperaturami.

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|---|
| Rodzaj powłoki | oleista |
| Kolor | żółtobrazowy |
| Sucha masa | 36 ± 3% |
| Zawartość węglowodorów | < 1% |
| Rekomendowana grubość warstwy | 40 - 80 µm |
| Temperatura stosowania | 15 - 30°C |
| Czas przechowywania | max 6 miesięcy, nie wolno zamrażać |
| Czyszczenie / usuwanie | zmywać odtłuszczaczem na bazie benzyny lakowej, detergentów lub zasad |

Informacje zawarte w danych technicznych są oparte na obecnym stanie wiedzy. Chcemy opisać nasze produkty jak najdokładniej zgodnie z wymogami klientów podając poprawne informacje. Nie jest to jednak gwarancja tych materiałów. Za błędy powstałe w druku nie ponosimy odpowiedzialności.

Auson AB • Verkstadsgatan 3 • SE-434 42 Kungsbacka • Sweden
Tel. +46 (0)300-562000 • Fax. +46 (0)300-562001 • e-mail. info@auson.se • www.auson.se

DYSTRYBUCJA W POLSCE

ARAVIX S.C. • ul. Półwiejska 41/9 • 61-886 Poznań
Tel. 061 665 84 19 • Fax 061 665 83 40 • e-mail aravix@aravix.com • www.aravix.com