

Produkt: **DINITROL 447**
PROTECT SUPER
ANTYKOROZYJNY ŚRODEK DO OCHRONY
PODWOZIA Z DODATKIEM CYNKU

Właściwości: DINITROL 447 jest środkiem bazującym na żywicach syntetycznych, gumie i jest szybkoschnący.
Zawarty w nim cynk poprawia właściwości antykorozyjne, zapobiega bądź opóźnia postępowanie rdzy w miejscach, gdzie powłoka już została zniszczona.
DINITROL 447 nie zawiera agresywnych rozpuszczalników jak (CFC/CC), nie zawiera estru, ketonu i jest idealny przy stosowaniu na karoserie samochodów.

DINITROL 447 nie atakuje PVC, nie zawiera azbestu i bitumu, jest trwale elastyczny i chroni przed uderzeniami kamieni oraz solą. Kiedy całkowicie wyschnie może być pokryty wszelkimi dostępnymi na rynku lakierami.

Sposób użycia: Powierzchnia pokrywana musi być sucha, oczyszczona z kurzu i odtłuszczona.
Można używać pistoletu natryskowego pod ciśnieniem 4-6bar, rozpylając krzyżowo.
Po wyschnięciu może być lakierowany.
Usuwany może być szmatką nasączoną w benzynie.



INFORMACJE TECHNICZNE**TEST**

Kolor:
Baza:
S.G.
Samozapłon:
Zawartość ciał stałych:
Temperatura obróbki:
Czas schnięcia:
Wydajność:
Klasa niebezpieczeństwa:
Rozpuszczalność w wodzie:
Test solny: DIN 50021
Przechowywanie:
Opakowanie:

WYNIK

Czarny lub siwy
Żywica syntetyczna, guma
0.97 g/ml
< 0C°
Okolo 49 %
10 – 25 C°
Do 2 godzin w temp. pokojowej / 500 mikronów
0,5 – 1 m² /1l, zależnie od grubości warstwy
Vfb All
nierozpuszczalny
Powyżej 400h
12 miesięcy
1l puszka kolor, czarny lub siwy
500 ml spray kolor, czarny lub siwy