

DINITROL 447

Protect Super festhető alvázvédő spray

Jellemzői:

A Dinitrol 447 egy gumi, szintetikus gyanta bázisú, gyors száradású alvázvédő. A cink adalék tovább növeli a rozstda elleni védelmet, és megakadályozza, késlelteti a rozsdásodást ahol a védőanyag megsérül. A Dinitrol 447-es nem tartalmaz agresszív oldókat, mint például klórozott hidrokarbon (CFC/CC's), észter, keton, vagy aromákat. Az anyag ideális jármű karosszéria kezelésére. Nem támadja meg a PVC-t, nem tartalmaz azbesztet, bitument, tartósan rugalmas marad, és védelmet biztosít a kőfelverődés és só ellen. Teljes átszáradás után majdnem minden általánosan használt lakkal átfesthető.

Alkalmazás:

A kezelendő felületnek száraznak, zsír- és pormentesnek kell lennie. Fújjuk egyenletesen oldalról-oldalra. Száradás után azonnal fényezhető. A felesleges anyagot eltávolíthatjuk benzinnel átitatott ronggyal.

Felhasználás:

Használat előtt felrázandó. Alkalmazási hőmérséklet 10-25 °C.

DINITROL 447

Protect Super festhető alvázvédő spray

Műszaki adatok:

| | | |
|--|---|-----------|
| Forma: | aeroszol | |
| Szín: | fekete / szürke | |
| Szag: | jellegetes | |
| Bázis: | szintetikus gyanta / gumi | |
| Olvadáspont / Olvadás mértéke | meghatározatlan | |
| Forráspont / Forrási mértéke | Nem alkalmazott, mivel aeroszol. | |
| Lobbanáspont: | <-20°C | |
| Gyújtási hőmérséklet: | 240°C | |
| Öngyulladás: | A termék nem öngyulladó. | |
| Hajtógáz: | propán / bután | |
| Robbanásveszély: | A termék nem robbanékony. Habár robbanó levegő / pára keverékének kialakulása lehetséges. | |
| Robbanási határ: | Alsó: | 1,1 Vol% |
| | Felső: | 10,9 Vol% |
| Gőznyomás(20°C): | 3000 hPa | |
| Sűrűség (20°C): | 0,820 g/cm ³ | |
| Oldhatóság / Elegyíthetőség vízzel: | Nem elegyíthető, vagy csak nehezen keverhető. | |
| Szerves oldók: | 64,6% | |
| Szilárdanyag tartalom: | 31,2% | |
| Kiszerezés: | 500 ml | |

Egészségi és biztonsági adatok találhatóak az EU biztonságtechnikai adatlapban, és a termék címkéjén.