

DINITROL 620-85 Gold

Underbody Protection

Characteristics:

- Brown Bronze
- Highly thixotropy
- 85 % solids
- Warm application
- High film build
- Excellent low temperature flexibility

Applications:

The dry, waxy film of DINITROL 620-85 Gold is brown / bronze coloured and elastic and has excellent adhesion to both painted and bare sheet metal.

The film is also resistant to heat and maintains its flexibility at low temperatures.

DINITROL 620-85 Gold is primarily designed as an underbody corrosion preventative for vehicles such as cars, trucks and buses on the aftermarket and PDIs. A clean and economical treatment is assured by the ease of application of the product.

Method of use:

DINITROL 620-85 Gold can be applied by high pressure, manual or automatic spray equipment to a clean dry substrate. Application is normally done at 30 – 40°C product temperature due to the high viscosity / thixotropy.

For room temperature application, minimum 300 bar and maximum 4 m hose is recommended. Its properties contribute to a particularly clean working environment due to its thixotropic nature which prevents dripping and running.

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben sind das Ergebnis sorgfältiger Untersuchungen. Soweit sie sich auf die Anwendung beziehen, sind sie als Empfehlung zu betrachten, die dem Erfahrungsstand entsprechen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungs- und Arbeitsweisen können wir jedoch eine Verbindlichkeit nicht übernehmen. Es wird daher ein vertragliches Rechtsverhältnis nicht begründet, und es entstehen aus eventuellen Kaufverträgen keine Nebenverpflichtungen.

All data and recommendations are the result of careful tests by our laboratories. They only can be considered as recommendation which correspond to the level of experience of today. The data are given in good faith. However, in view of the multiplicity of possible application and working methods we are not in a position to assume any responsibility or obligations deriving from the use of our products.

DINOL GmbH
Pyrmonter Str. 76
D-32676 Lügde
Telefon:
+49 (0) 52 81 / 9 82 98-0
Telefax:
+49 (0) 52 81 / 9 82 98-60
E-Mail:
service@dinol.com

DINITROL 620-85 Gold

Underbody Protection

Corrosion Protection Corrosion Protection

Technical properties:

Colour:	brown bronze
Type of film:	elastic, waxy
Density at 23°C:	1220 kg/m ³
Viscosity at 23°C:	1600 mPas
Dry matter content:	85% by weight
Flash point:	36°C
Aromatic content in solvent:	< 1%
Rec dry film thickness:	300 – 600 µm
Drying time:	12 hrs
Low temperature adhesion:	- 30°C
Effect on car paint:	none
Removability:	Hydrocarbon solvents
Heat resistance:	> 130°C
Salt spray test:	> 2000 hrs
Available in:	60 L Drum / 208 L Drum / Container

For all relevant safety advices please read the material safety data sheet or the packaging label.

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben sind das Ergebnis sorgfältiger Untersuchungen. Soweit sie sich auf die Anwendung beziehen, sind sie als Empfehlung zu betrachten, die dem Erfahrungsstand entsprechen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungs- und Arbeitsweisen können wir jedoch eine Verbindlichkeit nicht übernehmen. Es wird daher ein vertragliches Rechtsverhältnis nicht begründet, und es entstehen aus eventuellen Kaufverträgen keine Nebenverpflichtungen.

All data and recommendations are the result of careful tests by our laboratories. They only can be considered as recommendation which correspond to the level of experience of today. The data are given in good faith. However, in view of the multiplicity of possible application and working methods we are not in a position to assume any responsibility or obligations deriving from the use of our products.

DINOL GmbH
Pyrmonter Str. 76
D-32676 Lügde
Telefon:
+49 (0) 52 81 / 9 82 98-0
Telefax:
+49 (0) 52 81 / 9 82 98-60
E-Mail:
service@dinol.com