

EUROL CAR PROTEC FLUID

Beschreibung

EUROL CAR PROTEC FLUID ist aufgrund seiner Zusammensetzung gleichzeitig für die Behandlung des Unterbodens, sowie für Hohlräume geeignet. Die Bildung einer fest anhaftenden, dauerplastischen, mechanisch und chemisch hochbeständigen Korrosionsschutzschicht bietet zuverlässigen Schutz gegen Nässe, Streusalz, Steinschlag, sowie alle atmosphärischen Einwirkungen.

Um einen optimalen Wirkungsgrad zu erreichen, müssen alle zu behandelnden Teile frei von Schmutz und Rost, sowie trocken sein.

Verarbeitungsdruck 3 bis 6 bar. Sprühpistole nach Gebrauch mit Lösungsmittel reinigen.

TECHNISCHE DATEN		GEPRÜFT NACH
Farbe	braun	
Dichte 20°C g/cm ³	0,880	DIN 51757
Viskosität / 20°C mm ² /sec.	160	DIN 53015
Lösungsmittelgehalt %	55	
Flammpunkt * °C	220	DIN ISO 2592
Flammpunkt ** °C	min. 26	IP 170
Brechpunkt °C	< -50	SNV 671555 A
Korrosionsschutz	Rostgrad 0 nach 10 Zyklen	DIN 50018

* vom lösungsmittelfreien CAR PROTEC FLUID

** mit Lösungsmittel

Diese Informationen entsprechen dem gegenwärtigen Stand der Entwicklung. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Die angegebenen Werte unterliegen produktionsbedingten Schwankungen. Änderungen sind im Interesse des Fortschrittes vorbehalten.