



MAXIMALE KRAFT.

BODY SPACE

KAROSSERIE



Highend-Hohlraumschutzwachs mit starker Durchdringungskraft

- **Schützt vor Rost und teuren Reparaturen**
- **Sehr guter und dauerhafter Korrosionsschutz durch Additive**
- **Sehr kriechfähig weshalb tropfen verhindert wird**
- **Hoher Festkörperanteil**
- **Verdrängt und unterwandert Feuchtigkeit**



Thixotropes und hydrophobes Korrosionsschutzmittel für alle Karosseriehohlräume. Bildet einen ausgezeichneten und lang anhaltenden Korrosionsschutz durch die hohe Durchdringungskraft und sehr gute Filmbildung. Ideal für Türen, Schweller und andere Karosseriehohlräume. Ideal auch für Ausbesserungsarbeiten im Unterbodenbereich.

- Verhindert und stoppt Rost
- Hohe Kapillarwirkung

CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG:

Korrosionsschutz auf Wachsbasis

TECHNISCHE DATEN:

	500 ml Spray	1 / 60 Liter
Farbe:	transparent	transparent
Dichte:	0,71 g/ml	0,86 g/ml
Trockenmassegehalt:		52 % nach Gewicht
Empfohlene Schichtstärke:	40 µm	60 µm
Trockenzeit:		2 Stunden
Hitzeresistenz:	> 90 °C	> 90 °C
Salzsprühtest:		1000 Stunden

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die angegebenen Daten sind unverbindlich. Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jederzeit vorbehalten.

MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb
Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal
Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg
Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45
E-Mail: info@makra.at | www.makra.at



MAXIMALE KRAFT.

BODY SPACE

KAROSSERIE



Highend-Hohlraumschutzwachs mit starker Durchdringungskraft

ANWENDUNG:

- Mit Druckbecherpistole: Vor Gebrauch kräftig schütteln. Mittels Sonde bei einem Luftdruck von 4-6 bar und einer Materialtemperatur von über 15 °C in die Hohlräume einbringen. Vorsicht: Spritzpistole prüfen. Verstopfte Pistolen können zum Platzen der Dose führen. Luftbohrung am Einschraubgewinde freihalten.
- Spraydose : Dose vor Gebrauch gut schütteln. Mittels Sonde bei einer Materialtemperatur von über 15 °C in die Hohlräume einbringen.

DATEN:

Artikel-Nr.:	301-201	301-200	301-200/60
Inhalt:	500 ml	1 Liter	60 Liter
VE:	24 Stück	24 Stück	
Z-Nummer:	Z 371750TE	Z 371750TE001	Z 372199TE

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die angegebenen Daten sind unverbindlich. Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jederzeit vorbehalten.

MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb
Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal
Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg
Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45
E-Mail: info@makra.at | www.makra.at