



MAXIMALE KRAFT.

ZINK SCHUTZ

KAROSSERIE



Langzeitkorrosionsschutz für alle metallischen Oberflächen

- Enthält sehr hohen Zinkanteil
- Beständig gegen Salzwasser
- Hitzebeständig bis + 420°C
- Dauerhafter Korrosionsschutz für Metalle

CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG:

Zinkspray auf Basis einer Zinkstaub-Harz-Mischung

EINSATZGEBIETE:

Ist ein Langzeit-Korrosionsschutz für alle metallischen Oberflächen. Schützt alle blanken Metallteile, insbesondere Schweißnähte und verkratzte Oberflächen dauerhaft vor Korrosion.

EIGENSCHAFTEN:

- Ermöglicht eine salzwasserbeständige Zinkbeschichtung
- Bietet elektrochemischen Korrosionsschutz, auch für die Nachverzinkung beschädigter galvanisierter Oberflächen
- Schnelltrocknend und überlackierbar
- Hochwertiger Langzeitschutz

VERARBEITUNG:

Schmutz und Fett entfernen. Dose gut schütteln, bis die Kugel frei schlägt. Mehrere dünne Schichten in Kreuzgang sprühen (Zwischentrocknen ca. 8 Minuten). Beste Ergebnisse werden bei Raumtemperatur (über + 15°C) erreicht. Spraydose möglichst senkrecht halten. Nach Gebrauch Ventil kopfüber freisprühen, bis nur noch Treibgas entweicht.

DATEN:

Artikel-Nr.:	300-3
Inhalt:	400 ml
VE:	12 Stück
Z-Nummer:	Z 372193TE



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

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.