





Seidenmatt

- Extrem schnelltrocknend
- Sehr hohe Deckkraft
- Als Kontrolllack bei Spachtel- und Schleifarbeiten
- Ideal für Rallye-Streifen und Schweller

CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG:

Lackspray auf Basis von Acryllack.

EINSATZGEBIETE:

Geeignet für Ausbesserungs- und Reparaturarbeiten. Als Rostschutz für Winterfelgen. Zur optischen Aufbereitung nach Reparaturarbeiten. Als Kontrolllack bei Spachtelarbeiten.

EIGENSCHAFTEN:

Haftet hervorragend auf Eisenwerkstoffen sowie auf Grundierungen. Sparsam im Gebrauch, schnelltrocknend, witterungsbeständig. Abriebfest für höchste Beanspruchung.



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.







Seidenmatt

VERARBEITUNG:

Schmutz, Fett und Rost entfernen. Wir empfehlen mit Grundierung vorzubehandeln. Der Untergrund sollte angeschliffen sein, um eine optimale Haftung zu gewährleisten. Sollte der Rost nicht vollständig entfernt sein mit MAKRA ROSTPRIMER RP1 grundieren. MAKRA SCHWARZ MATT kann auch ohne Grundierung verwendet werden. Vorversuche werden empfohlen. Dose gut schütteln, bis die Kugel frei schlägt. Mehrere dünne Schichten im Kreuzgang sprühen (Zwischentrockenen 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.: 402-4 Inhalt: 500 ml VE: 24 Dosen 7-Nummer: 7 37227TE

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.