

Technisches Merkblatt



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com

Lackspray

400 ml, RAL 9010 / 2893-810-006



Beschreibung / Eigenschaften

Dieses RAL-Lackspray ist ein hochwertiger und schnelltrocknender Nitro-Kombinationslack mit guten Hafteigenschaften auf Blech, Metall, Kunststoff und Holz. Der hohe Festkörperanteil sorgt für eine sehr hohe Deckkraft sowie eine kratzunempfindliche, sowie äußerst witterungsbeständige, Oberfläche.

witterungsbeständig
schnelltrocknend
hoher Festkörpergehalt
kratzunempfindlich
einfache Verarbeitung
guter Verlauf
schützt neue Bleche vor dem Verrosten
schweißbar
nach Abrocknung abriebfest
hoher Korrosionsschutz
hoher Wirkstoffanteil
Farbton: seidenglatt

Anwendungshinweise

Anwendung: Untergrund von Rost und Schmutz säubern. Den zu behandelnden Untergrund, falls erforderlich, anschleifen, grundieren und mit Silikon-Entferner reinigen. Die Dose vor dem Sprühen ca. 2 Minuten gründlich schütteln. Probesprühen und Farbton vergleichen. In einem Sprühabstand von ca. 30 cm im Kreuzgang mehrere Schichten auftragen. Nach Beenden des Lackiervorgangs, Dose umdrehen und Ventil leersprühen. Trocknungszeit bei 20°C: Staubtrocken nach 10 Min., klebfrei nach 20 Min., griffest nach 60 Min., durchgetrocknet nach 24 Stunden. **WICHTIG!** Eine Lagertemperatur von +15°C bis +35°C beachten. Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

Einsatzbereiche

Ausbesserungsarbeiten und Teilelackierung:
Lösemittel- oder wasserbasierende Basislacke
Geschliffene Altlackierung
Nicht auf kunstharzlackierte Oberfläche sprühen, da der Lack eventuell hochziehen kann.

Technische Daten

Bindemittelbasis: Nitrokombinationsharze
Sprühauftrag: bei 2-3 Kreuzgängen: ca. 40-50 µm
Sprühabstand: 15-25 cm
Zwischenablüfzeit zwischen den Spritzgängen: 5-10 Minuten
Trockenzeiten: staubtrocken: nach ca. 10 Min.
griffest: nach ca. 30 Min.
durchgetrocknet: nach ca. 12 Std.
Polierbar nach 24 Std.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.

Überlackierbar: mit sich selbst: zu jedem Zeitpunkt
mit allen anderen Lacken: zu jedem Zeitpunkt
Wichtig: Probesprühen und auf Verträglichkeit zum jeweiligen Untergrund prüfen

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.