

Technisches Merkblatt

Lackspray
Lackspray hitzebeständig bis
+650°C - schwarz-matt
400 ml / 2893-886

Beschreibung / Eigenschaften

Normfest Corona ist ein innovatives hitzefestes Lackspray für PKWs und LKWs in schwarz matt. Durch die neue Formulierung des Lacks erreicht man eine enorme Hitzebeständigkeit gegenüber herkömmlicher Lacke (bis 650°C). Somit ist das Corona für stark temperaturbeanspruchte Teile bestens geeignet.



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



Anwendungshinweise

Die zu lackierenden Teile Staub, Fett und Rostfrei vorbehandeln.

Die Trocknung variiert etwas je nach Schichtstärke.

Als Faustformel gilt: Corona ist nach 10min staubtrocken, nach 45min Griffest nach DIN 53150 (bei Lufttrocknung) Damit Corona vollständig aushärtet und beständig wird, ist eine Einbrenntrocknung erforderlich.

Verarbeitungshinweis: nach einer Abluftzeit von ca. 15min muß Corona 30min lang bei einer Temperatur von 250°C Einbrennetrocknet werden. Erst danach ist das Lackspray Corona vollständig ausgehärtet und durchgetrocknet.

Achtung: Grundierung darf nicht verwendet werden!

Technische Daten

Basis: Silikonharze

Farbe: schwarz matt

Trocknung: staubtrocken nach 30 Minuten, Lack härtet erst bei Temperaturen über +250 Grad Celsius aus, langsam erwärmen

Überlackierbar: mit sich selbst und zu jeder Zeit

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.