

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

Beispritzlack

400 ml / 2800-780



Beschreibung / Eigenschaften

Der farblose Beispritzlack basiert auf einer spezifischen Harz- und Lösungsmittelkombination und wird speziell bei der Beilackierung von 2-Schicht-Basislacken, 2K-Decklacken oder 2K-Klarlacken eingesetzt.

zur Ausbesserung von Lackübergängen bei Beilackierungen



Anwendungshinweise

Anwendung: Die Dose ca. 2 Minuten gründlich schütteln. Probesprühen und einen Sprühabstand von ca. 25 cm beachten. In mehreren leichten Sprühgängen auf die Spritznebel-Randzone des 2K Klarlacks oder 2K Decklacks aufsprühen bis ein homogener Übergang entsteht. Es ist keine Abluftzeit für 2K Klarlack oder 2K Decklack relevant. Nach Beenden des Lackievorgangs die Dose umdrehen und das Ventil leersprühen. 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

Ideal anzuwenden in den Ausnebel-Übergangszonen bei Beilackierungen und Spot Repair.

Technische Daten

Inhalt : 400 ml

Form : Aerosol

Farbe : hochglänzend

Geruch : Charakteristisch

Basis : spezielle Harz-/ Lösemittel-Kombination

Festkörperanteil: 2,6 Gew.-%

VOC-Wert: 763 g/l 305 g/Dose

Glanzgrad: entfällt

Lagerstabilität: 36 Monate / 20 °C

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.