

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

Mehrzweck-Grundierung 1K-Multi-Connector

400 ml, dunkelgrau / 2893-900-20

Beschreibung / Eigenschaften

1K Multi-Connector ist eine schnelltrocknende 1 Komponente Mehrzweckgrundierung zur Vorbehandlung von Problemuntergründen wie z.B. Aluminium, blankem und verzinktem Stahlblech, duroplastischen Kunststoffen, Werksgrundierungen und Altlackierungen. Es ist mit allen handelsüblichen Lacken bereits nach 10-15 Minuten bei 20°C nass in nass überlackierbar und nach 30 Minuten schleifbar.

sehr guter Haftvermittler und Rostschutzspray in einem

eignet sich hervorragend als Grundierung auf verzinkten Untergründen, Aluminium, Stahl, div. Kunststoffen und Holz

nach Hautbildung kann er ohne Zwischenschliff „nass in nass“ überlackiert werden

verfügt über ein gutes Füllvermögen und gleicht dadurch leichte Unebenheiten aus

ohne Zwischenschliff überlackierbar mit Fächersprühkopf

isoliert besonders gut Randzonen von Spachtelstellen



Anwendungshinweise

Anwendung: Die zu behandelnden Flächen müssen trocken, sauber, rost-, fett- und trennmittelfrei sein. Rostige Untergründe, blankes Blech und Altlackierungen müssen geschliffen werden. Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Wenn Mischkugeln hörbar sind, noch mind. weitere 2 Min. weiterschütteln. In einem Abstand von ca. 20 cm im Kreuzgang mehrere Schichten dünn auftragen. Farbe: Dunkelgrau - 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

Untergründe: Stahlblech, verzinktes Stahlblech, Aluminium, werksgrundierte Ersatzteile, Werks- bzw. Altlackierungen, Kunststoff und Polyester

Technische Daten

- Inhalt: 400ml
- Sprühabstand: 15-20cm
- 2 Spritzgänge, Trockenschichtdicke: ca. 30 Mikrometer
- Überlackierbarkeit: nach 15-20 Minuten bei 20°C (je nach Schichtdicke)

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.

- Gitterschnitt: Gt 1 nach DIN 53151
- Trocknungszeit: ca. 30 Minuten schnelltrocknend"

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.