

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

Universal Spachtel

Uni

2 kg / 2893-106-9



Beschreibung / Eigenschaften

Der Universal-Spachtel wird zur Reparatur und zum Ausfüllen kleinerer Flächen, Unebenheiten sowie Riefen eingesetzt. Er haftet auf Aluminium, Kunststoffen und Stahl, jedoch NICHT auf verzinktem Stahl!

zum Ausfüllen kleinerer Flächen, Unebenheiten sowie Riefen

haftet auf Aluminium, Kunststoffen und Stahl (nicht auf verzinktem Stahl)

inkl. Härter (Art.-Nr. 2893-139)



Anwendungshinweise

Anwendung: Untergrund sorgfältig entfetten, säubern und anschleifen. Spachtelmasse entnehmen und im Verhältnis 100g Spachtel auf 2-3g Härter sorgfältig vermischen und innerhalb von 4-6 Minuten (bei 20°C) auftragen. Wärme beschleunigt die Aushärtung. Bereits nach 20-25 Minuten kann die gespachtelte Fläche geschliffen werden. 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

Dieser Universal-Polyester-Füll- und Ziehspachtel dient zum Ausgleichen von Unebenheiten und Beulen an Karosserien im PKW-, LKW- und Schienenfahrzeugbereich. Er überzeugt durch eine sehr gute Direkthaftung auf normalen Blechen, Holz, Beton, sowie auf glasfaserverstärkten Kunststoff-Flächen.

Seine cremig-sahnige Beschaffenheit garantiert ein problemloses und porenfreies Auftragen. Bereits nach kurzer Zeit härtet der Spachtel schrumpffrei aus und läßt sich sehr leicht schleifen. Die ausgewogene Thixotropie ermöglicht darüber hinaus ein geschmeidige Verfüllung mittlerer Unebenheiten an senkrechten Flächen.

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.