

Technisches Merkblatt

Multi
Multisoft-Spachtel inkl. Härter
(2893-139)
2 kg / 2893-101-9

Beschreibung / Eigenschaften

Multisoft-Spachtel, zum Ausfüllen großer Vertiefungen.

Mit diesem Spachtel werden wir höchsten Qualitätsansprüchen gerecht.

zum Ausfüllen großer Vertiefungen
haftet auf Aluminium, Kunststoffen, Stahl und
verzinktem Stahl




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

Den Untergrund sorgfältig entfetten, säubern und anschleifen. Dann die benötigte Menge Spachtelmasse entnehmen, mit 2-3% Härter schlierenfrei vermischen und anschließend auftragen. Verarbeitungszeit bei 20°C ca. 5 Minuten. Wärme beschleunigt die Aushärtung.

Bereits nach 20-25 Minuten kann die gespachtelte Fläche geschliffen werden.

Einsatzbereiche

Dieser Multisoft-Spachtel MULTI überzeugt durch seine hervorragende Direkthaftung auf Aluminium, verzinkten, sowie normalen Blechen.

Die cremig-sahnige Beschaffenheit dieses Spitzenproduktes garantiert ein problemloses und porenfreies Auftragen. Ein schnelles, schrumpffreies Aushärten, sowie eine auffallend superleichte Schleifbarkeit zeichnen diesen Spachtel besonders aus, der auch eine völlig glatte und porenfreie Oberfläche aufweist.

Seine ausgewogene Thixotropie ermöglicht darüber hinaus eine 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.