

TDS TECHNICAL DATA SHEET

TECHNISCHES DATENBLATT GAP 10 – Multi Polyesterspachtel 2Kg + Härter

PRODUKTBESCHREIBUNG

Verwendungszweck

2K-Polyester Füll-und Finishspachtel (Universalspachtel) zum Egalisieren von Vertiefungen und Unebenheiten bei der PKW-Reparatur und im Fahrzeug-und Maschinenbau

Eigenschaften

- Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium, verzinkten Untergründen, GfK
- hohe Elastizität
- hohes Standvermögen an senkrechten Flächen
- hohe Füllkraft bei feiner Körnung
- kein Ausbrechen in den Randzonen beim Feinschliff

Charakteristik

Bindmittelbasis: ungesättigte Polyesterharze

Festkörper: 83-88 Gew.-%

Spez. Gewicht: 1.70 – 1.75 kg/l **DIN 51 757**

Farbton

Beige

Lagerung

1,5 Jahre

Kennzeichnung

VbF: Gefahrstoffverordnung:

GAP 10 entfällt entzündlich, Xn enthält Styrol

durcisseur entfällt Xi reizend, brandfördernd, enthällt Benzoyl-Peroxid

VOC Gesetzgebung

EU Grenzwert für das Produkt (cat. B/b): 250 g/l Dieses Produkt enthällt max. 6g/l VOC (0.05lbs/gal)

T.: +32 3 234 87 80 F.: +32 3 234 87 89

info@chemicar.eu

www.chemicar.eu

VERARBEITUNGSHINWEISE

Verarbeitungsbedingungen

Ab +10°C und bis 90% Luftfeuchtigkeit Polyesterspachtel härtet unter +10°C nicht mehr aus.

Untergrund-Vorbehandlung

Eisen, Stahl, Aluminium, verzinkte Untergründe, GfK:

Reinigen, anschleifen (Rost, Zunder, Walzhaut entfernen) und entfetten mit Silikonentfetter.

Altlackierung:

Thermoplastische Lackierungen (NC-Lacke, 1K- Acryllacke), sowie säurehärtende Lacke und Kunstharzlacke restlos abschleifen.

Nach der Trocknung kann GAP 10 mit allen handelsüblichen Lacksystemen überlackiert werden. Zur Schließung eventuell vorhandner Poren empfiehlt sich die Verwendung von GAP 20.

Mischungsverhältnis: 2 Gew. % Härter

Topfzeit (20°C): 3-4 Minuten

Schleifbarkeit (20°C): Trocken oder naß nach ca. 20 Minuten

BESONDERE HINWEISE

Unter-bzw. Überdosierung des Härters kann zu Fleckenbildung in der Decklackierung führen.

<u>Sicherheitsratschläge</u>

Nur in gut belüfteten Räumen verarbeiten. Während der Arbeit nicht rauchen, essen und trinken. Für Kinder unerreichbar aufbewahren. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

REINIGUNG DER WERKZEUGE

Sofort nach Gebrauch mit Universalverdünnung reinigen. Nach seiner Aushärtung löst sich der Spachtel nicht mehr auf.

Obere Produktinformation ist gegeben nach bestem Wissen, aber der Verbraucher muss sich vergewissen ob das Produkt geeignet ist für seinen Anwendungszweck. Die angegebenen Werte sind Mittelwerte und dürfen nicht gesehen werden wie Maximum- oder Minimumwerte für spezifische Anwendungen. Chemicar Europe kann nicht verantwortlich gestellt werden für Produktfehlschlagung wenn nicht völlig ausgetestet. Der Kunde soll selbst die Eignung für seinen eigenen Anwendungszweck entscheiden.

T.: +32 3 234 87 80

F.: +32 3 234 87 89

info@chemicar.eu

www.chemicar.eu