

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

Konturenband
Rollen à 33 Meter
Breite: 6 mm / 4585-11



Beschreibung / Eigenschaften

Dieses blaue, hochflexible, wasser- und lösemittelbeständige Vinylband erfüllt sämtliche Eigenschaften, die von einem derartigen Konturenband gefordert werden. Es lässt sich einfach zuschneiden, sorgt für scharfe Konturen und passt sich jeder Kurvenform perfekt und ohne Faltenbildung an. Des Weiteren hinterlässt das Konturenband nach dem Abziehen auf verschiedensten Untergründen keine Rückstände und ist trotzdem sehr witterungsbeständig. Bei der Verpackung und Lagerung sollte beachtet werden, dass eine direkte Sonneneinstrahlung vermieden wird. Das Produkt sollte kühl, trocken und in der Originalverpackung gelagert werden!

ideal zum Abkleben von Rundungen
besonders flexibel
temperaturbeständig bis 70°C für 1 Std.
lösungsmittel- und wasserbeständig
kein Kantenaufwurf bei Kurvenverklebung
Breite: 6 mm
Länge: 33 m
Farbe: blau



Anwendungshinweise

Dieses blaue Konturenband wird bei Mehrfarb-Lackierungen oder Design-Lackierungen im Autoreparaturbereich angewandt. Es ist speziell für Markierungen von Kunststoffteilen sowie sehr feine und saubere Lackierarbeiten geeignet.

Einsatzbereiche

- Design-Lackierungen z.B. (Motorradtanks)
- Abgerundete Karosserieteile
- Kunststoffteile
- Profilmgummis, Scheibenabklebung

Technische Daten

Hitzebeständigkeit: ca. 70°C / 1h
Trägermaterial: blaues Reispapier
Haftklebstoff: Acrylemulsion
Klebkraft zu Blech: 2,8 N/cm
Bruchdehnung: 150 %
Zugkraft: 26,3 N/cm
Stärke: 0,12 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit: 0,005 g H₂O/cm in 24 Std.
Länge: 33 m

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.

Breite: 6 mm

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.