

Technisches Merkblatt

HR 150
Haftreiniger
150 ml / 2700-36

Beschreibung / Eigenschaften

Der Haftreiniger reinigt und ist gleichzeitig ein Haftvermittler (primer). HR 150 ist zum Vorbehandeln von nicht saugenden Untergründen.

reinigt und ist gleichzeitig ein Haftvermittler (Primer)
er eignet sich optimal zur Vorbehandlung von nicht saugenden Untergründen aus Metall und Kunststoff



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



4 034138 202070

Anwendungshinweise

Die zu behandelnden Flächen müssen trocken, staub und fettfrei sein.

Verarbeitbar bei Temperaturen zwischen 10 und 35°C.

Die zu klebenden Teile mit HR 150 dünn einsprühen und trocknen lassen.

Die Trockenzeit beträgt ca. 30 Minuten.

Die nachfolgende Klebung sollte innerhalb 24 Stunden erfolgen.

Bei unbekannten bzw. neuen Materialien ist eine Eignungs- und Verträglichkeitsprüfung unerlässlich.

Einsatzbereiche

HR 150 wird Angewendet zum Vorbehandeln von nicht saugenden Untergründen wie z.B. Metalle (Alu, Stahl, VA Stahl, Messing, Kupfer, Zink, Weißblech), Kunststoffe (ABS, PVC-hart, PA 6.6, GFK, SMC, PUR), und lackierten Flächen, Emaille.

Technische Daten

Inhalt : 150 ml

Form : aerosol

Farbe : farblos

Basis : Butan, Ethylacetat, n-Butylacetat, Propan, Toulol

Geruch : charakteristisch

Untere Explosionsgrenze : 1,2 Vol.-%

Obere Explosionsgrenze : 11,5 Vol.-%

Dampfdruck : 830 kPa

Dichte : 0,904 g/ml bei 20°C

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.