

TECHNISCHES DATENBLATT

DZB 04-25 – Doppelseitiges Klebeband rot

Beschreibung

DZB ist speziell entwickelt zum Gebrauch für beständige Verklebanwendungen Innen- und Aussen. Dieses kann Nietbolzen, Laschungen, flüssige Leimen und andere beständige Befestigungsmitteln ersetzen. Ist auch geeignet für verschiedene Stoffsorten, so wie Metall, Holz, Glas und vielen Pastics.

Technische Daten

180° Schälfestigkeit auf Stahl	1900 GF/cm
Zugkraft	62 N/cm ²
Einsatztemperatur-Bereich - kurzfristig (4 St)	+120°C
- langfristig (200 St.)	+90°C
Solventbeständig	keine degradierung
UV-beständig	gut
Feuchtigkeitsbeständig	exzellent

Kleber

Acryl, Schwarz, Schaum
Dicke 1.1 mm
Drucksensibel
Hohes Klebevermögen
Ausgezeichnete Scherfestigkeit
Dichte 880 kg/m³

Schutzfilm

LDPE
Rot

Anwendungsbereiche

AUTOMOBIL

Befestigung von Zierleisten und Profilen
Befestigung von Embleme & Rückspiegeln
Radbleiklümpchen

INDUSTRIE

Merkmale und Tafeln
Innen-und Aussenanwendung

Gebrauchsanweisung

Verarbeitungstemperatur zwischen +15°C und +30°C. Oberfläche muß sauber, Fett- und Schmutzfrei sein. Berührung der Klebeoberfläche unbedingt vermeiden, da sonst nicht die volle Klebekraft erreicht wird. Um die höchste Klebekraft zu erreichen ist der erste Anpressdruck mit einem Maximum an Kraft auszuführen. Die höchste Klebekraft wird nach einem Abbindezeitraum von 24 Stunden bei +23 °C erreicht.

Lagerung und Haltbarkeit

Lagerung nur in sauberen, trockenen, gut gelüfteten Bereichen. Lagertemperatur zwischen +10°C and +30°C. Unter diesen Bedingungen wird eine Haltbarkeit von mindestens 1 Jahr garantiert.

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.

Chemicar Europe nv
Westpoort 11-15
2070 Zwijndrecht
België-Belgium

T.: +32 3 234 87 80
F.: +32 3 234 87 89
info@chemicar.eu
www.chemicar.eu