

WEROTEX BESCHICHTUNGS AG

Neuhaltenring 10 CH-6030 Ebikon Switzerland www.werotex.ch

Technisches Datenblatt

Alu 20/PE/GE 5x5/5006/40/23502

Produkt Alu 20/PE/GE 5x5/5006/40/23502

Aluminium-Klebeband mit Glasgelege

verstärkt

Trägermaterial Reinaluminiumfolie 20 µm, Glasgelege

5x5 mm, LDPE Beschichtung 22 g/m²

Klebstoff synthetischer Kautschuk, 40 g/m²

Liner Glassine-Papier, 63 g/m², weiss

Flächengewicht ohne Liner ca. 130 g/m²

180° Schälfestigkeit Stahl >40 N/25 mm

(AFERA 4001, 10 min)

Scherfestigkeit Stahl 40 N/25 mm² (AFERA 4012, bei 23 °C)

Loop Tack gegen Glas (FTM 9) 31 N/25 mm

SAFT 81 °C

Reissfestigkeit 250 N/50 mm

Reissdehnung 4 %

Wasserdampfdurchlässigkeit (DIN 53 122) <0,03 g/m²/24 h

SD-Wert >1500 m

Temperaturbeständigkeit -25 °C bis +70 °C

(kurzfristig bis +100 °C)

Die Qualität der Werotex Produkte wird kontinuierlich geprüft. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein Werotex Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist.

Last modification: 6.2.2018/ML