

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet

Klebefolie FT 7951

Dicke
Thickness

90 µm

Klebstoffträger
Adhesive backing

Gittergelege

Klebstoff
Adhesive

Modifiziertes Dispersionsakrylat

Abdeckmaterial
covering

Beidseitig Silikonisierten braunen
Papierliner

Klebkraft (ASTM D3330) 180°, 300 mm/min
Adhesion

32.5 N / 25 mm

Alterungsbedingungen
Aging conditions

2 Jahre bei 18-22°C/30-70% RH in
original Verpackung.

Klebeigenschaften
Adhesive properties

Gute Anfangsklebkraft, gut geeignet für
die Verklebung von Schäume, PE, PP,
gute Verträglichkeit zu Lösemittel,
Weichmacher, UV-Licht. Gute
Anpassungsfähigkeit zu unebenen
Oberflächen.

Temperaturbereich
Temperature range

Von -40°C bis 130°C

Gültig ab/ Valid from 01.09.16

WICHTIGE HINWEISE: Die genannten technischen Daten wurden an Standardmaterial unter Laborbedingungen ermittelt. Eine Eigenschaftszusicherung kann aus den genannten Angaben nicht abgeleitet werden. Bei der Vielzahl möglicher Einbau- und Betriebsbedingungen kann daraus keine Gewährleistung für das Verhalten einer Dichtverbindung abgeleitet werden und es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Materialauswahl in einer spezifischen Anwendung zu testen, um seine beabsichtigte Einsatzfähigkeit zu ermitteln. Produktänderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.
Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

IMPORTANT INFORMATION: The listed test values and data are based on results tested on standard material in laboratories. A characteristic warranty cannot be derived from the given information. Referring to the multitude possible functions, it is the user's responsibility to test and ascertain the selection of material for its intended operational capability. Rights reserved to alter products with the scope of technical progress and development.
This document was printed by computer therefore not signed.