

tesa® 62957

Doppelseitiges PE-Schaumstoffklebeband

PRODUKTINFORMATION

Produktbeschreibung

tesa® 62957 ist ein doppelseitiges Klebeband bestehend aus einem PE - Schaumstoffträger und einer Acrylatklebmasse. Zu den charakteristischen Eigenschaften des Klebebandes zählen u.a.:

- Die Verarbeitbarkeit bei Kälte bis -10°C möglich (Oberfläche soll dabei sauber und trocken sein)
- Anschmiegsamer Schaum gleicht Oberflächentoleranzen aus und gewährleistet eine gute Haftung auch auf rauen und unebenen Untergründen
- UV-, Feuchtigkeits- und Alterungsbeständigkeit
- tesa® 62957 ist zertifiziert nach IFT MO-01/1 : 2007/1; Report Nr.: 105 42202
- Kategorie 4.3 Temperaturzyklus - Test
- Kategorie 4.4 UV- und Feuchtigkeitsbeständigkeit

Hauptanwendungen

- Permanente Fixierung von PVC Montageleisten für die Fenster- und Türrahmen
- Selbstklebendausrüsten von Scanner- und Preisschienen

Technische Daten

■ Trägermaterial	PE-Schaum	■ Klebmasse	Acrylat
■ Farbe	weiß	■ Reißdehnung	200 %
■ Dicke	1150 µm	■ Reißkraft	6 N/cm

Klebkraft auf

■ Stahl (initial)	4,0 N/cm	■ Stahl (nach 14 Tagen)	4,0 N/cm
■ ABS (initial)	4,0 N/cm	■ ABS (nach 14 Tagen)	4,0 N/cm
■ Aluminium (initial)	4,0 N/cm	■ Aluminium (nach 14 Tagen)	4,0 N/cm
■ PC (initial)	4,0 N/cm	■ PC (nach 14 Tagen)	4,0 N/cm
■ PE (initial)	2,5 N/cm	■ PE (nach 14 Tagen)	3,5 N/cm
■ PET (initial)	4,0 N/cm	■ PET (nach 14 Tagen)	4,0 N/cm
■ PS (initial)	4,0 N/cm	■ PS (nach 14 Tagen)	4,0 N/cm
■ PVC (initial)	4,0 N/cm	■ PVC (nach 14 Tagen)	4,0 N/cm

Eigenschaften

■ Temp.beständigkeit kurzfr.	80 °C	■ Anfassklebkraft	++
■ Temp.beständigkeit langfr.	60 °C	■ Statische Scherfestigkeit bei 40°C	o

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ++ sehr gut, + gut, o mittel, - niedrig

Für aktuelle Information zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=62957>

Seite 1 von 2 / Stand: 17.04.2014

tesa SE

Postfach 57 02 62
D-22771 Hamburg
Deutschland
Tel: 040-4909 3400
Fax: 0180-234 3520
www.tesa.de

tesa SE
Ein Beiersdorf Unternehmen

tesa GmbH

Laxenburger Str. 151
A-1100 Wien
Österreich
Tel: 01-614 00 295
Fax: 01-614 00 363
www.tesa.at

tesa tape Schweiz AG

Industriestrasse 19
CH-8962 Bergdietikon
Schweiz
Tel: 044-744 34 44
Fax: 044-744 32 22
www.tesa.ch

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb einer strengen Kontrolle unterworfen. Alle Informationen und Empfehlungen werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Dennoch übernimmt die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent die Gewährleistung für die Richtigkeit der Aussagen, insbesondere auch was die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck anbelangt. Folglich ist der Benutzer selbst für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.

Weitere Informationen

Liner:
PV14 weißes PE - Papier
PV15 blauer Kunststoffliner

Schälfestigkeit (Klebkraft):
nach 14 Tagen: Schaumspaltung auf Stahl, Aluminium, ABS, PC, PS, PET, PVC
PV14 zeigt niedrigere Schälfestigkeit auf der abgedeckten Seite

Für aktuelle Information zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=62957>

Seite 2 von 2 / Stand: 17.04.2014

tesa SE

Postfach 57 02 62
D-22771 Hamburg
Deutschland
Tel: 040-4909 3400
Fax: 0180-234 3520
www.tesa.de

tesa GmbH

Laxenburger Str. 151
A-1100 Wien
Österreich
Tel: 01-614 00 295
Fax: 01-614 00 363
www.tesa.at

tesa tape Schweiz AG

Industriestrasse 19
CH-8962 Bergdietikon
Schweiz
Tel: 044-744 34 44
Fax: 044-744 32 22
www.tesa.ch