

tesa® ACXplus 7058

ACXplus Hohe Transparenz 2000mµ

PRODUKTINFORMATION

Produktbeschreibung

tesa® ACXplus 7058 ist ein transparentes Acrylatklebeband. Das Produkt zeichnet sich u.a. durch seine sehr hohe Transparenz aus und ist daher besonders für konstruktive und permanente Verklebungen von Glas oder transparenten Kunststoffen geeignet. Unterschiedliche Wärmeausdehnungen der zu verklebenden Materialien werden sehr gut von dem viskoelastischen Acrylatkern kompensiert. Das Produkt besitzt eine hohe Anfangs- und Endklebkraft.

Hauptanwendungen

Permanente Befestigung von transparenten und transluzenten Materialien u.a. bei:

- · Schilder- und Display-Herstellung
- Montage von Glastrennwänden
- Befestigung von Deko-Glasplatten

Technische Daten

- Trägermaterial
- Farbe Dicke
- Klebmasse

- festes Acrylat
- transparent
- 2000 μm
- pures Acrylat
- Reißdehnung
- Temp.beständigkeit langfr.
- 100 °C

1000 %

Temperaturbeständigkeit (20 Min.) 200 °C

Klebkraft auf

- Stahl (initial)
- 19,0 N/cm 16,0 N/cm
- Stahl (nach 3 Tagen)
- 29,0 N/cm 24,0 N/cm

- Aluminium (initial) Glas (initial)
- 20,0 N/cm
- Aluminium (nach 3 Tagen) Glas (nach 3 Tagen)
- 28,0 N/cm

- PMMA (initial)
- 15,0 N/cm
- PMMA (nach 3 Tagen)
- 22,0 N/cm

Eigenschaften

- Anfassklebkraft
 - - ++
- Weichmacherbeständigkeit
- Statische Scherfestigkeit bei 23°C
- Alterungsbeständigkeit (UV) Feuchtigkeitsbeständigkeit

Chemikalienbeständigkeit

- Statische Scherfestigkeit bei 70°C
- T-block

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

Weitere Informationen

PV 24 = Blauer Folienliner

For latest information on this product please visit http://l.tesa.com/?ip=07058

Seite 2 von 2 / Stand: 11.04.2013

tesa SE

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

tesa GmbH

www.tesa.at

tesa Bandfix AG