produktinformation

tesa® 70465

650µm doppelseitiges weißes Bond & Detach

tesa® 70465 ist ein doppelseitiges Klebeband welches durch Dehnung der Klebmasse leicht entfernt werden kann.

Eigenschaften des tesa® 70465:

- Dicke: 650μm
- Für permanente und temporäre Verklebungen
- Sehr hohe Haftfestigkeit
- Sehr hohe Dämpfungseigenschaften
- Leichte Entfernbarkeit auch nach langer Verklebungszeit durch Dehnung

Hauptanwendungen

- temporäre Fixierung von Komponenten in elektronischen Geräten während des Produktionsprozesses
- dauerhafte Verklebung von Komponenten in elektronischen Geräten mit der Option diese zum Reparieren bzw. Recyceln zu entfernen

Technische Daten

•	Trägermaterial	ohne		Klebmasse	Spezial
•	Farbe	weiß		Art der Abdeckung	PET
٠	Dicke	650 μm	•	Farbe der Abdeckung	transparent

Klebkraft auf

Stahl (initial)	27,0 N/cm		Stahl (nach 14 Tagen)	27,0 N/cm
Glas (initial)	34,0 N/cm		Glas (nach 14 Tagen)	34,0 N/cm
PC (initial)	30,0 N/cm	•	PC (nach 14 Tagen)	30,0 N/cm
PE (initial)	12,0 N/cm	•	PE (nach 14 Tagen)	11,0 N/cm

Eigenschaften

	Statische Scherfestigkeit bei 23°C	• • • •		
	Temp.beständigkeit langfr.	60 °C	Entfernbarkeit nach 14 Tagen (23°C)	••••
•	Temp.beständigkeit kurzfr.	90 °C	Statische Scherfestigkeit bei 40°C	••••

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: • • • • sehr gut • • gut • • mittel • niedrig

tesa*

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie http://l.tesa.com/?ip=70465