

tesafix® 4985 Transfer

200°C

3.5 N/cm

Produkt Information

Transferklebeband

Produktbeschreibung

tesafix® 4985 ist ein transparenter Übertragungskleber. Er besteht aus einer alterungsbeständigen und sehr tackigen Acrylatklebmasse. Auch verfügbar als PV9 (Klebmasse außen).

Anwendung

- Selbstklebend Ausrüsten von Postern und Fotos.
- · Stoffmusternverklebung.
- · Kunststoffverklebung.
- Endlosmachen von Folien- und Papierbahnen.

Produktaufbau

•	Art der Abdeckung	Trennpapier	•	Klebmasse	modifiziertes Acrylat
•	Gewicht der Abdeckung	80 g/m ²	•	Farbe der Abdeckung	braun
•	Trägermaterial	ohne	•	Dicke der Abdeckung	71 μm

Temperaturbeständigkeit

kurzfristig

auf PP (initial)

Eigenschaften / Leistungswerte

Temperaturbeständigkeit

auf PET (nach 14 Tagen)

langfristig

Klebkraft								
 auf Stahl (initial) 	8 N/cm	 auf Aluminium (initial) 	7,1 N/cm					
 auf PE (initial) 	4,1 N/cm	 auf ABS (nach 14 Tagen) 	9,3 N/cm					
 auf PC (nach 14 Tagen) 	9,7 N/cm	 auf PC (initial) 	7,6 N/cm					
 auf PS (nach 14 Tagen) 	9,5 N/cm	 auf PVC (initial) 	6,8 N/cm					
 auf ABS (initial) 	6,9 N/cm	 auf PS (initial) 	7,2 N/cm					
 auf PP (nach 14 Tagen) 	5.7 N/cm	 auf PET (initial) 	4.9 N/cm					

	, ,	,	,	,
•	auf Aluminium (nach 14 Tagen)	10 N/cm	 auf Stahl (nach 14 Tagen) 	11,1 N/cm
,	auf PE (nach 14 Tagen)	4,9 N/cm	 auf PVC (nach 14 Tagen) 	9,4 N/cm

6.4 N/cm



tesafix® 4985 Transfer

Produkt Information

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. 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. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist 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.

