

# tesa® 4985

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.

## Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet

### Produktaufbau

Art der Abdeckung **Trennpapier**  
Gewicht der Abdeckung **80 g/m<sup>2</sup>**  
Trägermaterial **ohne**

Klebmasse **modifiziertes Acrylat**  
Dicke der Abdeckung **71 µm**  
Farbe der Abdeckung **braun**

### Eigenschaften / Leistungswerte

Alterungsbeständigkeit (UV) **sehr gut**  
Anfassklebkraft **sehr gut**  
Chemikalienbeständigkeit **gut**  
Feuchtigkeitsbeständigkeit **sehr gut**  
Statische Scherfestigkeit bei 23°C **mittel**

Statische Scherfestigkeit bei 40°C **niedrig**  
Temperaturbeständigkeit kurzfristig **200 °C**  
Temperaturbeständigkeit langfristig **80 °C**  
Weichmacherbeständigkeit **gut**

### Klebkraft

auf Stahl (initial) **8 N/cm**  
auf Stahl (nach 14 Tagen) **11.1 N/cm**

