# produktinformation

## tesaflex® 4174

### Hochflexibles Abdeckband für Kunststoffteile bei Mehrfarblackierungen

Sehr dünnes, temperaturbeständiges PVC-Fineline-Maskierband mit Naturkautschukklebmasse. Schrumpft nicht und ist einfach und rückstandsfrei entfernbar.

#### Hauptanwendungen

- Abdecken beim Lackieren von Kunststoffteilen wie z.B. Stoßfängern.
- Für flache Farbkanten in der Mehrfarblackierung.
- Für enge Kurven und komplizierte 3D Verklebungen.

#### Technische Daten

	Trägermaterial	PVC-Film	•	Reißkraft	25 N/cm
•	Dicke	110 μm	•	Temperaturbeständigkeit	150 °C
•	Klebmasse	Naturkautschuk	•	Temperaturbeständigkeit (PP-	150 °C
•	Klebkraft auf Stahl	3,7 N/cm		EPDM)	
٠	Reißdehnung	200 %	•	Temperaturbeständigkeit (Farbe)	150 °C

#### Eigenschaften

	Handeinreißbarkeit	•••	Powerwash-Beständigkeit	••••
٠	Einfach zu entfernen	ja	Anschmiegsamkeit	• • •
•	Stanzbarkeit	ja	Flammbeständigkeit	• • • •
٠	Farbhaftung	• • • •		
٠	Scharfe Farbkanten	•••		

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

#### Weitere Informationen

tesa® 4174 ist zur Herstellung von Stanzteilen auch erhältlich mit einer Papierabdeckung (tesa® 4174 PV4).

Seite 1 von 1 - Stand: 31/08/2018 -

