



# tesa<sup>®</sup> 54995 PV 0



## Produkt Information

Permanent ytskyddsfilm med extra ytbehandling

## Produktbeskrivning

tesa<sup>®</sup> 52995 är en enkelsidig transparent skyddsfilm med en klar, glansig belagd bärare av alifatisk polyuretan, ett permanent häftämne av akryl och en polyesterliner.

## Egenskaper

- Mycket transparent produktdesign
- Resistent och hållbar mot mekaniska och miljömässiga påfrestningar
- Extra ytbehandling ger enastående glans och förbättrar dess hållbarhet för användningsområden utomhus

Långvarig UV-beständighet och självläkande egenskaper utan att gulna under fordonets livslängd

- Den goda formbarheten gör den idealisk för kurvor och komplexa ytgeometrier.
- Dimensionsstabilitet och stansbarhet
- Kompatibel med flera färg- och klarlackssystem

## Tillämpningar

tesa<sup>®</sup> 52995 används för att permanent skydda känsliga ytor mot starka mekaniska krafter inom olika användningsområden både inomhus- och utomhus. Den är särskilt utvecklad för att permanent skydda färg mot stenskott, nötning, repor och korrosion i exempelvis fordonsapplikationer.

- hjulhus.
- dörrkanter
- sidokjolar
- Dörrtrösklar och dörrlistor
- kanter på bagageutrymmet
- främre och bakre stötfångare
- VIN-etiketter
- ...

Tack vare sin goda formbarhet kan den appliceras på jämna och lätt böjda ytor.

## Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

## Produktinnehåll

- |                   |         |                  |             |
|-------------------|---------|------------------|-------------|
| • Bärare material | PU film | • Total tjocklek | 280 µm      |
| • Typ av häftämne | Akrylat | • Färg           | Transparent |
| • Typ av liner    | PET     | • Liner färg     | translucent |

För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=54995>



# tesa<sup>®</sup> 54995 PV 0

## Produkt Information

### Produktsortiment

- |                       |              |                           |  |
|-----------------------|--------------|---------------------------|--|
| • Tillgängliga format | 50m x 1245mm | • Tillgängliga tjocklekar | 280 µm (tesa <sup>®</sup> 52995 PV0), 330 µm (tesa <sup>®</sup> 52995 PV4) |
|-----------------------|--------------|---------------------------|--|

### Egenskaper

- |                            |            |                                    |            |
|----------------------------|------------|------------------------------------|------------|
| • Brottstyrka              | 50 N/cm    | • Matt ytfinish                    | Nej        |
| • Blank ytfinish           | Ja         | • Nötningsbeständighet             | Ja         |
| • Formbarhet               | mycket god | • Reptålig                         | mycket god |
| • Kemikal beständighet     | mycket god | • Temperatur beständighet          | Ja         |
| • Lämplig för konvertering | Ja         | • Temperatur beständighet (30 min) | 90 °C      |

## Lagringsförhållanden

### Lagringsförhållanden

If stored under proper conditions, product retains its performance and properties for 12 months from date of delivery.

## Ytterligare information

tesa<sup>®</sup> 54995 finns som stansade lösningar i anpassade former och storlekar.

## Ansvarsfriskrivning

tesa<sup>®</sup> produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa<sup>®</sup> produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=54995>