



# tesa<sup>®</sup> 51003

## Produkt Information



### Aluminiumdetekteringsetikett

#### Produktbeskrivning

tesa<sup>®</sup> 51003 är en enkelsidig avlång etikett som består av aluminiumfolie laminerat mot ett vitt, träfritt tryckpapper och modifierat akryl adhesiv.

tesa<sup>®</sup> 51003 framträdande egenskaper

- Förträfflig vidhäftning
- Hög inledande vidhäftning
- Pålitlig induktiv detektering

#### Egenskaper

- Excellent adhesive performance
- High initial tack
- Reliable inductive detection

#### Ansökan

tesa<sup>®</sup> 51003 används för induktiv upptäckning av skarvar, speciellt inom trycknings- och konverteringsindustrin

#### Teknisk information (medelvärden)

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

#### Produktinnehåll

• Bärare material	Alubelagt papper	• Färg	Silver
• Typ av liner	Glassine	• Tjocklek liner	57 µm
• Total tjocklek	78 µm	• Vikt (Liner)	62 g/m <sup>2</sup>

#### Ytterligare information

Mått/etikett: 109 mm:49 mm  
1000 st/rulle



# tesa<sup>®</sup> 51003

## Produkt Information

### 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 nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=51003>