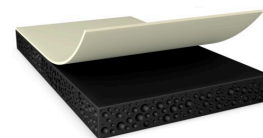




# tesa® 61054

## Produkt Information



250 µm dubbelhäftande svart flexibel akrylskumtejp

## Produktbeskrivning

tesa® 61054 är en dubbelhäftande svart tejp som består av ett svart akrylskum med hög stötdämpning.

## Egenskaper

- Tjocklek: 250 µm
- Mycket hög stötprestanda
- Mycket hög motståndskraft mot värme och kyla
- Mycket hög fixeringsstyrka för ett brett temperaturområde
- Goda anti-repulsionsegenskaper för att förhindra att tejpens lyfter
- Vattentätning
- Ljusblockering

## Ansökan

- Montering av display eller pekskärm för elektroniska apparater och infotainmentsystem
- Kompensation av mekanisk belastning (t.ex. fyllning av springor och termisk brottöjning)
- Montering av vattentäta konstruktioner

## Teknisk information (medelvärden)

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

## Produktinnehåll

- |                   |                  |                  |                      |
|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| • Bärare material | Akryl            | • Färg           | Svart                |
| • Typ av häftämne | modifierad akryl | • Liner färg     | Transparent          |
| • Typ av liner    | PET              | • Tjocklek liner | 75 µm                |
| • Total tjocklek  | 250 µm           | • Vikt (Liner)   | 105 g/m <sup>2</sup> |

## Produktsortiment

- Available thicknesses 200, 250, 300, 400

## Egenskaper

- |  |            |                                 |         |
|--|------------|---------------------------------|---------|
| • Ålders beständighet (UV)                     | mycket god | • Temperaturbeständighet        | 90 °C   |
| • Statisk skjivstyrka vid 40°C                 | mycket god | • långvarig varaktighet         |         |
| • Temperaturbeständighet kortvarig varaktighet | 180 °C     | • Transmittance (380 - 780nm) < | 0.001 % |

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=61054>



# tesa<sup>®</sup> 61054

## Produkt Information

### Häftförmåga

• Aluminium (liner sida omedelbart)	8.5 N/cm	• PC (omedelbart)	14 N/cm
• Aluminium (Efter 3 dagar)	15.5 N/cm	• PC (efter 3 dagar)	28.7 N/cm
• Glas (omedelbart)	17 N/cm	• Stål (omedelbart)	16 N/cm
• Glas (efter 3 dagar)	18.5 N/cm	• Stål (efter 3 dagar)	19 N/cm

### 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=61054>