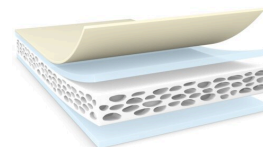




tesa® 55576

Produkt Information



Dubbelhäftande PE-skumtejp på 1 200 µm

Produktbeskrivning

tesa® 55576 är en dubbelhäftande PE-skumtejp för lätta monteringsstillämpningar. Den består av en bärare av PE-skum och ett klibbigt häftämne i akryl.

Egenskaper

tesa® 55576 är en dubbelhäftande PE-skumtejp för lätta monteringsstillämpningar. Den består av en bärare av PE-skum och ett klibbigt häftämne i akryl.

Ansökan

- Montering av utrustning och profiler
- Montering av POS-skyltar och reklammaterial
- Förmontering av spegel
- Tillfällig montering
- Fyllning av springor

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|------------------|------------------|---------|
| • Bärare material | PE-foam | • Total tjocklek | 1200 µm |
| • Typ av häftämne | Akrylat | • Färg | Vit |
| • Typ av liner | PE belagd papper | | |

Egenskaper

- | | | | |
|--|-------|--|-------|
| • Temperaturbeständighet kortvarig varaktighet | 80 °C | • Temperaturbeständighet långvarig varaktighet | 60 °C |
|--|-------|--|-------|

Häftförmåga

- | | | | |
|-------------------------------------|----------|---------------------|----------|
| • Aluminium (liner sida omedelbart) | 6.4 N/cm | • PVC (omedelbart) | 3 N/cm |
| • PE (omedelbart) | 1.4 N/cm | • Stål (omedelbart) | 5.5 N/cm |



tesa[®] 55576

Produkt Information

Ansvarsfriskrivning

tesa[®] 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[®] 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=55576>