



tesa[®] 64621 Industri

Produkt Information

Dubbelhäftande genomskinlig självhäftande tejp



Produktbeskrivning

tesa[®] 64621 är en genomskinlig dubbelhäftande, självhäftande tejp som har en PP-bärare och en adhesivmassa baserad på syntetgummi (hotmelt).

Med "hotmelt"- adhesiv blir tesa[®] 64621 lösningsmedelsfri och ger mycket hög häftförmåga.

tesa[®] 64621 skyddas av ett silikonbehandlat pappersliner.

Egenskaper

- With the hotmelt adhesive, tesa[®] 64621 is solvent free and offers a very high tack.
- tesa[®] 64621 is protected by a siliconized paper liner.

Ansökan

- Universal monteringstejp
- Självklistrande montering av dekorativa material och paketeringsmaterial
- Förbindning av folie, tyger, pappers- och plastmaterial

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

| | | | |
|-------------------|-------------|------------------|---------------------|
| • Bärare material | PP-folie | • Färg | Transparent |
| • Typ av häftämne | Syntetgummi | • Liner färg | Gul |
| • Typ av liner | Glassine | • Tjocklek liner | 70 µm |
| • Total tjocklek | 90 µm | • Vikt (Liner) | 78 g/m ² |

Egenskaper

| | | | |
|----------------------------|------------|--|------------|
| • Brottöjning | 140 % | • Statisk skjuvstyrka vid 23°C | medelgod |
| • Brottstyrka | 45 N/cm | • Statisk skjuvstyrka vid 40°C | mindre bra |
| • Ålders beständighet (UV) | medelgod | • Tack | god |
| • Fogging | mycket god | • Temperaturbeständighet kortvarig varaktighet | 80 °C |
| • Fuktbeständighet | god | • Temperaturbeständighet långvarig varaktighet | 40 °C |

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=64621>



tesa[®] 64621

Industri

Produkt Information

Häftförmåga

| | | | |
|-----------------------|----------|-------------------------|----------|
| • PE (omedelbart) | 5 N/cm | • PVC (omedelbart) | 9 N/cm |
| • PE (efter 14 dagar) | 6.5 N/cm | • PVC (efter 14 dagar) | 9.5 N/cm |
| • PP (omedelbart) | 8 N/cm | • Stål (omedelbart) | 10 N/cm |
| • PP (efter 14 dagar) | 9 N/cm | • Stål (efter 14 dagar) | 15 N/cm |

Ytterligare information

Additional liner variants:

PV6 red MOPP-film, 80µm

For spools, it is recommended to use tesa[®] dispensers to achieve optimal results.

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=64621>