



tesa® 4304

Produkt Information



Högpresterande maskeringstejp av papper för användning upp till 160°

Produktbeskrivning

tesa® 4304 är en högpresterande maskeringstejp av fint kräppat papper för användning vid sprutmålning. Tejpen har ett häftämne av naturgummi, är extremt temperaturbeständig och kan användas vid ugnstorkning upp till 160°. Maskeringstejpen har en stark initial häftförmåga och är idealisk för säker maskering av större ytor utan att lossna. Den har enkel avrullning, är beständig mot lösningsmedel och kan avlägsnas utan att lämna några häftämnesrester.

Egenskaper

- Smooth and finger freindly paper backing with excellent conformability.
- Recommended for multiple drying cycles
- Secure adherence of paints and fillers to the reverse side avoiding paint flaking.
- High temperature resistance up to 163°C / 325°F covering.

Ansökan

- För krävande maskeringsprojekt
- Lämnar inga rester av häftämne efter sig
- Bra initial häftförmåga
- Används vid sprutmålning
- Kan ugnstorkas upp till 160°

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|-----------------------|-----------------------|--------|
| • Bärare material | Papper (Lätt kräppat) | • Biobaserat (i vikt) | 55 % |
| • Typ av häftämne | Naturgummi | • Total tjocklek | 145 µm |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------------|---------|------------------------------------|------------|
| • Brottöjning | 13 % | • Hand tearability | mycket god |
| • Brottstyrka | 43 N/cm | • Temperatur beständighet (30 min) | 163 °C |
| • Enkel att ta bort | Ja | | |

Häftförmåga

- | | |
|------------------------|--------|
| • Häftförmåga mot stål | 4 N/cm |
|------------------------|--------|

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=04304>



tesa[®] 4304

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=04304>