

tesa® 4316 PV3



Produkt Information

Finkräppad maskeringstejp för spraymålning

tesa® 4316 är en finkräppad pappersmaskeringstejp. Produkten är tunn och flexibel och passar därför fint vid generell maskering samt vid ugnstorkning upp till 100 #.

Huvudanvändning

Produkten klarar våtslipning. Färg och spackel fäster lätt på baksidan.

Materialet kan användas på målade metall, gummi, glas och kromade delar.

Teknisk information (medelvärden)

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

Tekniska data

| | | | |
|-------------------|-----------------------|---------------------------|---------|
| • Bärare material | Papper (Lätt kräppat) | • Brottöjning | 10 % |
| • Total tjocklek | 140 µm | • Brottstyrka | 38 N/cm |
| • Typ av häftämne | Naturgummi | • Temperatur beständighet | 100 °C |

Häftförmåga på

- Häftförmåga mot stål 3.4 N/cm

Egenskaper

| | | | |
|------------------------|------|------------------|------|
| • Kan rivs av för hand | ●●●● | • Skarp färgkant | ●●●● |
| • Enkel att ta bort | Ja | • Formbarhet | ●●●● |
| • Färg förankring | ●●●● | | |

Jämförelse med motsvarande produktgrupp: ●●●● mycket god ●●● god ●● medelgod ● mindre bra

tesa® 4316 PV3

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=04316>