



tesa EasySplice® 51150 FastLine



Produkt Information

Vattenupplöslig, dubbelhäftande skarvtejp

Produktbeskrivning

tesa® 51150 EasySplice® FastLine är en dubbelhäftande, återupplöslig skarvtejp med slätt pappersbaksida och ett modifierat vattenlösligt akryladhesiv.

tesa® 51150 EasySplice® FastLine framträdande egenskaper:

- Högsta vidhäftning
- Mycket bra vidhäftningsvärden på belagt och obelagt papper
- Låg skarvningstjocklek
- Baksidan är tryck- och beläggningsbar
- Bra återupplösbarhet över hela pH-spektrat (pH3 –pH9)

Ger följande funktioner:

- Splittad liner för säker fästning uppe på arket
- Häftämnes sammansättning med mycket hög vidhäftning ger förträfflig kontakt mellan upphörande väv och ny rulle
- Två skarvtejpvar med pappersbaksida för jämn öppning av ny pappersrulle, utan att äventyra beläggningsprocessen

Färg: Blå

Ansökan

tesa® 51150 EasySplice® FastLine är speciellt lämplig för:

- Flygande skarvar i hög hastighet för fristående bестrykare

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|-----------------------------------|------------------|--------|
| • Typ av liner | repulpable siliconised paper | • Total tjocklek | 100 µm |
| • Bärare material | Papper (Slätt, vit silikoniserad) | • Färg | Blå |
| • Typ av häftämne | repulpable tackified acrylic | | |

Egenskaper

- | | | | |
|--------------------------------|------------|-----------------------|----------|
| • Brottöjning | 6 % | • Statisk skjuvstyrka | medelgod |
| • Brottstyrka | 30 N/cm | • Tack | god |
| • Lagrings tid (packad) < 25°C | 12 månader | | |

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=51150>



tesa EasySplice[®] 51150 FastLine

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=51150>