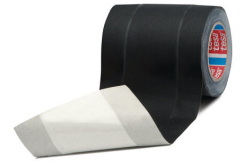




tesa[®] 4611

Produkt Information



Tunneltejp

Produktbeskrivning

tesa[®] 4611 är en stark akrylbelagd tygtejp där mittendelen av klistersidan är neutraliserad. Den bygger på en baksida av 120 maskors rayonväv med naturgummiklister. tesa[®] 4611 är en perfekt lösning vid användning inom konst och underhållningsbranschen.

Egenskaper:

- hög vidhäftning även på ojämna underlag
- förträfflig utsträckningsstyrka
- formbar
- lätt att ta av, lämnar inga rester
- ger inte obehaglig doft
- mycket matt yta
- kan tas bort från de flesta underlag utan att lämna klisterrester
- finns i svart

Denna tejs fördelar jämfört med annan tejp är möjligheten att dra i kablar, sladdar eller ledningar även efter att dessa fixerats mot ytan.

Tillämpningar

- För fixering av kablage på scener, bakom scenen på teatrar, opera, konserthallar, mässor och konferenser.

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|-------------------|------------------|--------|
| • Bärare material | Akrylatbelagd väv | • Total tjocklek | 280 µm |
| • Typ av häftämne | Naturgummi | | |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------|---------|---------------------------|----|
| • Brottöjning | 9 % | • Enkel att ta bort | Ja |
| • Brottstyrka | 70 N/cm | • Lämplig för ojämna ytor | Ja |

Värden för vidhäftning till

- | | |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 3.8 N/cm |
|------------------------|----------|

För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=04611>



tesa[®] 4611

Produkt Information

Ytterligare information

Rekommendation: testa först applikationsytan innan produkten används.

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 information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=04611>