



tesa® 4843

Produkt Information



Gipsskyddstejp i premiumklass för skydd av känsliga profiler och ytskikt

Produktbeskrivning

tesa® gipsskyddstejpen kommer inte att svika dig, oavsett årstid, eftersom den stabila tejen fäster även när det är kallt. Detta innebär att tejen tillhandahåller optimalt skydd för målnings-, stuckatur- och gipsarbeten. Den består av en stabil, slitstark, mjuk PVC-film och är täckt med en åldersbeständig bindemedelsmassa. Gipsmaskeringstejen skyddar ytorna på känsliga profiler, ramar och ytskikt från nedsmutsning eller skada orsakad av gipsmaterial eller verktyg. Tejen är beständig mot fukt, svaga syror och alkaliska lösningar, samt en rad olika kemikalier.

Ansökan

- Utomhusapplikationer
- Bra skydd för släta och något grova ytor
- För applikationer som kräver hög vidhäftningsstyrka (t.ex. rappnings-, målnings-, gips-, murverks- och stuckaturarbeten)
- Även lämplig för försegling av påsar, heavy duty-inslagning och andra DIY-applikationer
- För temperaturer över 0 °C

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|------------|------------------|--------|
| • Bärare material | PVC-folie | • Total tjocklek | 122 µm |
| • Typ av häftämne | Naturgummi | | |

Egenskaper

- | | | | |
|-------------------|---------|--------------------|-----|
| • UV beständighet | 2 weeks | • Fuktbeständighet | god |
| • Brottöjning | 200 % | • Hand tearability | god |
| • Brottstyrka | 23 N/cm | | |

Häftförmåga

- | | |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 1.2 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa[®] 4843

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=04843>