



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 tejsen fäster även när det är kallt. Detta innebär att tejsen tillhandahåller optimalt skydd för målnings-, stuckatur- och gipsarbeten. Den består av en stabil, slitstark, mjuk PVC-film och är täckt med en åldersbeständig bindemedelsmassa. Gipsmaskeringstejsen skyddar ytorna på känsliga profiler, ramar och ytskikt från nedsmutsning eller skada orsakad av gipsmaterial eller verktyg. Tejsen 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

Egenskaper

- | | | | |
|--|---------|-------------------------------|-----|
| • Användningsområde | Utomhus | • Reservdelsservice | Nej |
| • Applikationsområde | Hemma | • Skrivbar | Nej |
| • Återanvändbar | Nej | • Stark brottstyrka | Ja |
| • Batterier behövs | Nej | • Temperatur beständighet | Ja |
| • Batterier inkluderade | Nej | • Temperature resistance max. | °C |
| • Farligt material | Nej | • Temperature resistance min. | °C |
| • Kan tas bort utan häftämnesrester i upp till...dagar | 7 days | • UV beständig | Ja |
| • Miljövänlig förpackning | Nej | | |

Häftförmåga

- Häftförmåga mot stål 1.2 N/cm

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=04843>



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>