

tesa® Professional 60399 STRD PLASTERING SPVC



Produkt Information

Headlinetesa® 60399 Byggtejp

tesa® 60399 är en mjukgjord PVC-tejp med platt folie. Den är lätt att rulla av och ger medium vidhäftning. Häftämnet är av naturgummi och kan användas på de flesta ytor. När tejpens har applicerats står den emot fukt, svagt alkaliska lösningar, syror och andra kemikalier.

Huvudanvändning

- Stark maskeringstejp med ett kraftigt häftämne som fäster på även något grövre ytor.
- Många användningsområden – från maskering till buntning eller fixering
- Väderbeständig tejp som ger UV-skydd i upp till två veckor
- Lämnar inga häftämnesrester i upp till 14 dagar
- Kan sträckas upp till 170 % vid applicering
- Klar för användning vid temperaturer från +5 °C till +60 °C
- Tejpens uppbyggnad: bärare = sPVC, häftämne = naturgummi
- Tillgängliga storlekar: 33 m: 30 mm, 33 m: 50 mm

Teknisk information (medelvärden)

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

Tekniska data

• Bärare material	Mjuk PVC	• Brottöjning	170 %
• Total tjocklek	120 µm	• Brottstyrka	22 N/cm
• Typ av häftämne	Naturgummi	• UV beständighet	2 veckor

Häftförmåga på

- Häftförmåga mot stål 2.0 N/cm

Egenskaper

• Kan rivas av för hand	●●●	• Fuktbeständighet	●●●
• Enkel att ta bort	Ja	• UV beständighet	●●●
• Kan skrivas på	Nej	• Water resistance	●●●
• Lämplig för ojämna ytor	●●●●	• Fluorescent	Nej
• Färg förankring	●●	• Formbarhet	●●●●
• Skarp färgkant	●●●	• Avtagbarhet efter 14 dage (23°C)	●●
• Nötningsbeständighet	●●●	• Avtagbarhet efter 14 dage (85°C, 95% r.f.)	●●
• Ålders beständighet (UV)	●●		

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

tesa® Professional 60399 STRD PLASTERING SPVC



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=60399>