

Produkt Information

Bygg- och skyddstejp av Hög Kvalitet för Skydd av Släta och Ömtåliga Ytor

tesa® 4840 består av en stabil, räfflad bärare av polyvinylklorid som är belagd med ett UV-resistent häftämne baserat på naturgummi. tesa® 4840 är särskilt utvecklad för att skydda värdefulla och ömtåliga ytor mot smuts och skador under alla typer av målnings- och gipsarbeten. Den präglade tejpstrukturen är enkel att riva av med en exakt vinkel på 90 grader. Det gör att man kan använda bygg- och skyddstejpen snabbt och exakt i alla hörn och vinklar. Denna bygg- och skyddstejp består av en stabil bärare av folie som är belagd med ett ljus- och åldersbeständigt häftämne av naturgummi. Tejpen skyddar plana ytor, målarfläckar fastnar bra på den och under måleriarbeten är det enkelt att få exakta färgkanter.

Huvudanvändning

- tesa® 4840 är idealisk för utomhusbruk
- Tejpen används för att skydda släta och ömtåliga ytor under gips- och måleriarbeten
- Skyddstejpen passar att användas vid temperaturer över 5 °C,
- tesa® 4840 kan användas för långtidsapplikationer (upp till 6 veckor)

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	140 %
• Total tjocklek	150 µm	• Brottstyrka	22 N/cm
• Typ av häftämne	Naturgummi	• UV beständighet	6 veckor

Häftförmåga på

- Häftförmåga mot stål 1.9 N/cm

Egenskaper

• Kan rivas av för hand	●●●●	• Skarp färgkant	●●●
• Lämplig för ojämna ytor	●●●	• Formbarhet	●●●
• Färg förankring	●●●		

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

tesa® 4840

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=04840>