



tesa[®] 7190

Produkt Information

Högpresterande dekorativ film för black out-design och permanent skydd av känsliga ytor.

Produktbeskrivning

Tejpen består av en svart PVC-film belagd med ett häftämne i ren akryl.

Den kan användas för att permanent skydda bildelar från mekaniska skador och för att täta hål i karossen.

Egenskaper

- Produkten har ett perfekt optiskt utseende och långvariga vidhäftningsegenskaper.
- Filmen kan formas när den värms upp och kan även användas på 3D-ytor.
- tesa[®] 7190 kan användas för utvändiga och invändiga dekorativa ändamål inom fordonsindustrin.

Ansökan

tesa[®] 7190 är utformad för dekorativa utvändiga och invändiga tillämpningar och för permanent skydd runt bilkarossen.

Tejpen har ett perfekt utseende och långvariga vidhäftningsegenskaper på målade ytor.

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

• Bärare material	PVC-folie	• Färg	Svart
• Typ av häftämne	Akrylat	• Liner färg	Vit
• Typ av liner	PE belagd papper	• Vikt (Liner)	138 g/m ²
• Total tjocklek	185 µm		

Egenskaper

• Brottöjning	250 %	• Lämplig för konvertering	Ja
• Brottstyrka	60 N/cm	• Matt ytfinish	Ja
• Kemikal beständighet	mycket god	• Nötningsbeständighet	god

Ytterligare information

Materialet kan levereras antingen i rullform eller stansat.

Den speciella papperslinern garanterar en exakt stansningsprocess och perfekt hantering under appliceringen.



tesa[®] 7190

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=07190>