

tesa® 50550 Glassguard



Produkt Information

Film för tillfälligt skydd av glas

tesa® 50550 Glassguard är en mycket genomskinlig tejp som är utformad för skydda av känsliga ytor från repor, hål eller smuts, så som glas.. Tejpen är lätt att rulla av och lätt att applicera - även mot svängda 3D-utor. Den har god vidhäftning och slutfästning mot plana ytor.

Användningsfördelar:

- Mycket genomskinlig, nära nog "osynligt" ytskydd
- Mycket bra skyddande egenskaper mot repor etc.
- Tydlig sikt genom det filmiska materialet, försämrar inte synbarheten
- Enkel, exakt och snabb montering
- Tejpen uppvisar bra formbarhet och kan enkelt appliceras på 3D-utor
- Blåser inte av från t.ex. vindrutan i hastigheter upp till 160 km/h
- Utomhus/UV-resistent i upp till 6 månader (pågående klimattest i Florida)

Huvudanvändning

- Skyddar mot smuts och repor under montering, transport och förvaring av t.ex. vindrutor.

Teknisk information (medelvärden)

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

Tekniska data

• Bärare material	PP-folie	• Brottöjning	650 %
• Färg	Transparent	• Brottstyrka	17.5 N/cm
• Total tjocklek	72 µm	• UV beständighet	36 veckor
• Typ av häftämne	EVA		

Häftförmåga på

- Häftförmåga mot stål 0.1 N/cm

Egenskaper

• Enkel att ta bort	Ja	• Färg kompatibilitet	●●
• Lämplig för konvertering	Ja	• Kemikal beständighet	●●●●

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

tesa® 50550 Glassguard

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=50550>