



tesa[®] 6910 Laseretikett

Produkt Information

Färgskiftande märkning



Produktbeskrivning

tesa[®] 6910 är en högprestanda polyolefin laserfilm. Märkning och kapning sker i ett arbetssteg med laser, vilket gör det möjligt att realisera önskad etikettvariation och format med ett enda material. Baksidan är resistent mot kemikalier, avskavning, temperatur och åldring. Klistret består av hartsmodifierad akryl, som även passar bra mot lågenergiunderlag.

Produktens höga prestanda gör den lämplig att använda som databärare i smarta processer och som id-etikett. Märkning sker med laseraktiverade färgpigment som är inlagda i baksidan. Genom att använda höghastighetslaser möjliggörs avsevärt snabbare märkning, ända upp till 4 000 mm/s.

Finns i vitt.

Ansökan

- Exakt och motståndskraftig märkning
- Mycket värme-, avskavnings- och kemikalieresistent
- Manipulering ger tydliga spår
- Flexibel formaterings- och etikettdesign: märkning och kapning med laser
- Effektiv: ersätter flera olika förtillverkade etiketter
- "Just-in-time"-produktion minskar lagerbehovet

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

• Bärare material	polyolefin	• Adhesiv massa	25 g/m ²
• Typ av häftämne	Akrylat	• Tjocklek på tejp	100 µm
• Typ av liner	Ytbelagd papper	• Vikt (Liner)	120 g/m ²

Egenskaper

• Ålders beständighet (UV)	god	• Kemikal beständighet	god
• Avrullningsmotstånd liner	0,5-10	• Lämpling Laser	Nd:YAG
• Frost beständig	-20 °C	• Tamper Evidence	Nej
• Fuktbeständighet	mycket god	• Temperaturbeständighet kortvarig varaktighet	120 °C
• Hållbarhetstid	24 months	• Temperaturbeständighet långvarig varaktighet	100 °C

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=06910>



tesa[®] 6910 Lasernetikett

Produkt Information

Lagringsförhållanden

Lagringsförhållanden

23°C, 50% r.f., förvarat i original emballage

Ytterligare information

Standardmått:

Bredd: 100 mm och 120 mm, längd: 300 m

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=06910>