



tesa® 6940 PV3 Sort Blank FPA

Produkt Informasjon

Høyhastighetsmerkbar og selvklebende

Produktbeskrivelse

tesa® 6940 er en sprø akrylfolie i to lag. Merking og skjæring utføres med laser i ett trinn, noe som gjør det mulig å oppnå enhver ønsket etikettvariant og ethvert format ved hjelp av kun ett materiale.



Dette høytytende produktet brukes som en identifikasjons-og forseglingsetikett med sikring mot manipulasjon i hele produktets levetid, og dessuten som et databærersystem til intelligent styring underveis i prosessen.

(svart: opptil 4000 mm/sek., gul: opptil 1000 mm/sek.).

Fås i: svart (blank) og gul

Funksjoner

- Bruk av høyhastighetslaser muliggjør svært rask merking.
- Bærematerialet er svært bestandig overfor kjemikalier, slitasje, temperatur og aldring.
- Klebesystemet består av en harpiksmodifisert akryl som til og med egner seg for overflater med lav energi.

Applikasjon

- Bruk av høyhastighetslaser muliggjør svært rask merking
- Høy kontrast og fremragende merkingspresisjon
- Meget bestandig overfor varme, slitasje og kjemikalier
- Sabotasjesikker: Manipulasjon etterlater synlige spor
- Kan ikke fjernes uten at etiketten ødelegges
- Fleksibel formatering og etikettdesign: merking og skjæring med laser
- Effektiv: erstatter et vell av ferdiglagde etiketter
- Just-in-time-produksjon reduserer lagerbehovet

For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=06940>



tesa[®] 6940

PV3 Sort Blank FPA

Produkt Informasjon

Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

Verdiene i dette avsnittet skal bare anses som representative / gjennomsnittlig og skal ikke brukes til spesifikasjon.

Produktinnhold

• Bæremateriale	Akryl	• Type liner	Belagt papir
• Klebetype	Akryl	• Vekt (liner)	120 g/m ²

Egenskaper / ytelsesverdier

• Aldringsbestandighet (UV)	very good	• Kuldebestandig	-40 °C
• Avrullingsmotstand fra liner	0,5-10	• Tamper Evidence (tyverisikring)	Ja
• Egnert laser	CO ₂ , Nd:YAG, Yb:YAG	• Temperaturbestandighet, kort varighet	270 °C
• Fuktbestandighet	very good	• Temperaturbestandighet, lang varighet	120 °C
• Kjemikaliebestandig	very good		

Lagringsforhold

Lagringsforhold

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

Ytterligere informasjon

Standarddimensjoner:

6940 PV6 svart: bredde 100 mm og 120 mm, lengde 200 m

6940 PV3 gul: bredde 120mm, lengde 300m

Sortiment og tekniske data:

6940 PV6 svart/hvit blank: Klebemiddel 35g/m², tykkelse 140µm uten dekkpapir. Fargekode: 04

6940 PV3 gul/svart: Klebemiddel 25g/m², tykkelse 105µm uten dekkpapir. Fargekode: 17, nær RAL 1021

PV6-folie er tykkere og stivere enn PV3-materiale, noe som i visse tilfeller er en fordel ved håndteringen.

For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=06940>



tesa[®] 6940 PV3 Sort Blank FPA

Produkt Informasjon

Ytterligere informasjon

Vennligst merk: Den gule fargen har begrenset bestandighet overfor UV-stråling. Vi anbefaler å teste egnetheten til utendørs anvendelser før bruk. Kontakt din tesa-konsulent for hjelp og rådgivning.

Ansvarsfraskrivelse

tesa produkter beviser sin gode kvalitet dag inn og dag ut under krevende forhold, og blir regelmessig underlagt strenge kontroller. All informasjon og alle anbefalinger blir gitt etter vår beste viten og på basis av vår praktiske erfaring. Dog kan tesa SE ikke gi noen garantier, uttrykkelig eller indirekte, inklusive, men ikke begrenset til, enhver indirekte garanti på salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Derfor er brukeren selv ansvarlig for å teste, om tesa produktet er egnet til et bestemt formål, og egnet til brukerens måte å anvende det på. Hvis du er i tvil, så står våres medarbeidere innen teknisk support til rådighet for å hjelpe deg.



For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=06940>