

termékinformációk

tesa® 4657

Magas hőmérsékletálló akril bevonatú szövetszalag

A tesa® 4657 egy kitűnő minőségű akril bevonatú szövetszalag. Alapja 145 szemes szőtt pamutszövet és hőálló természetes gumi ragasztóanyag.

A tesa® 4657 nagyon rugalmas szövetszalag, gyakran használják nyílások végleges lezárására az autóiparban és maszkolásra ipari festés során.

Jellemzői:

- ragasztómaradmányok nélkül eltávolítható, még magas hőmérséklet után is
- rendkívül öregedésálló (tartós használatra)
- festékhígítókkal szemben nagyon ellenálló
- kitűnően megfelel stancoláshoz, nagyszélességű tekercként védőfóliával tesa® 4657 PV9-ként kapható
- kis letekerceslésű verziója a tesa® 4657 PV 1
- 2 színben áll rendelkezésre: fekete, szürke

Fő alkalmazási terület

- Hőálló maszkolás járművek, gépek gyártása során
- Ablak-karima maszkolása
- Többszöri magas hőmérsékletű szárítást is kibír
- Bel- és kültéri lyukak, rések maradandó elfedése
- Csavar eresztőlyukak, szennyvízvezeték fúrólyukainak elfedése
- Impregnálószerrel történő kezelés során részleges maszkolás
- Szalagkábelek rögzítése (pl. tetőburkoláskor, ajtóburkolatok, tükrök)
- Maszkolás elektrosztatikus porfestéskor

Műszaki adatok

▪ Hátlap anyaga	akril bevonatú szövet	▪ Szakadási nyúlás	7.5 %
▪ Teljes vastagság	290 µm	▪ Szakítószilárdság	105 N/cm
▪ Ragasztóanyag típusa	hőre keményedő természetes gumi	▪ Hőmérsékletállóság (30 perc)	180 °C
▪ Tapadás acélhoz	4.6 N/cm	▪ Szemnagyság	145 count per square inch

Tulajdonságok

▪ Kézzel téphetőség	●●●●	▪ Stancoláshoz megfelelő	igen
▪ Egyenesen téphető szélek	●●●●	▪ ..szerinti tanúsítvánnyal rendelkezik	Minden fontosabb OEM
▪ Könnyen eltávolítható	igen	▪ Kopásállóság	●●●●
▪ Könnyen rá lehet írni	igen	▪ Vízállóság	●●●●

Értékelés a vonatkozó tesa® termékínálaton keresztül: ●●●● nagyon jó ●●●● jó ●● közepes ● gyenge

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=04657>

A tesa® termékek megfelelő körülmények között nap mint nap bizonyítják lenyűgöző minőségüket, amelyet a rendszeres és szigorú ellenőrzéseknek köszönhetnek. Minden technikai adatot és információt legjobb tudásunk, valamint gyakorlati tapasztalataink alapján nyújtunk át Önnek. Ezeket az adatokat átlagértéknek kell tekinteni, amelyek nem alkalmazhatóak specifikációként. Ebből adódóan a tesa SE nem tud szavatosságot vállalni termékei minden, általa nem ismert felhasználási területére, ezért a felhasználó felelőssége eldönteni, hogy az általa választott tesa® termék megfelel-e céljainak. Amennyiben bármilyen kérdés felmerül, technikai részlegünk örömmel áll rendelkezésére.