

produktne informacije

tesa® 53949

Visokokakovosten tekstilni trak, prevlečen z neodsevnim polietilenom

Trak tesa® 53949 je matiran večnamenski odstranljiv lepilni trak, zasnovan posebej za umetnostno in zabavno industrijo. Obsega hrbtno stran iz tkane PET-tkanine z mrežno oznako 80, prevlečeno s PE, trak pa je prevlečen z lepilom iz naravnega kavčuka, občutljivega na pritisk.

tesa® 53949 je popolna rešitev za najrazličnejše vrste uporabe, ko je potrebna neodsevna površina.

Lastnosti:

- Neodsevna površina, ki absorbira svetlobo
- Dober oprijem celo na grobih površinah
- Odpornost proti obrabi
- Vodoodbojnost
- Prilagodljivost
- Preprosto odstranjevanje

Glavna aplikacija

- Uporaba na odru/v zaodru v gledališču, operi, kinodvoranah in glasbenih dvoranah
- Pritrjevanje kablov na preproge, stene ipd.
- Prekrivanje sijočih in odsevnih površin
- Pritrjevanje kabljskih spojev
- Zatesnitev stikov
- Talno označevanje in pritrjevanje

Tehnični podatki

▪ Nosilec	Tekstil iz ekstrudiranega PE	▪ Natezna trdnost	85 N/cm
▪ Skupna debelina	310 µm	▪ Temperaturna obstojnost (30 min)	125 °C
▪ Vrsta lepila	naravni kavčuk	▪ Gostota tkanja nosilca	80 število na kvadratno coloo
▪ Lepljenje na jeklo	1.6 N/cm	▪ Površinska apretura	mat
▪ Raztezek pri pretrgu	14 %		

Lastnosti

- | | | | |
|----------------------------|-----|-------------------------------------|-----|
| ▪ Se trga z roko | ●●● | ▪ Odpornost proti površinski obrabi | ●●● |
| ▪ Ravno trganje traku | ●●● | ▪ Vodotesnost | ●●● |
| ▪ Enostavno odstranjevanje | da | | |

Ocenjevanje določenih izdelkov iz sortimenta tesa®: ●●●● zelo dobro ●●● dobro ●● povprečno ● slabo

Za zadnje informacije o tem izdelku prosimo obiščite <http://l.tesa.com/?ip=53949>

tesa® izdelki vsakodnevno v zahtevnih pogojih dokazujejo svojo kakovost. Kakovost je pod rednim in strogim nadzorom. Vse tehnične informacije in podatki, kot prej omenjeno, temeljijo na lastnem praktičnem in strokovnem znanju in izkušnjah. Štejejo se kot povprečne vrednosti in niso primerne za specifikacije. Zato tesa SE ne prevzema odgovornosti za primernost njenih izdelkov pri specifičnih načinih uporabe. Uporabnik sam je odgovoren za ugotavljanje ustreznosti izdelka pri specifičnem načinu uporabe. V primeru negotovosti se obrnite na naše tehnične strokovnjake, ki vam bodo z veseljem pomagali.