



TEKASTRI^P

Plastična zaptivna traka za industriju i zanatstvo

OPIS PROIZVODA

Tekastrip je plastična, samolepiva mnogostruko upotrebљiva traka izrađena na osnovi veštačkog kaučuka, koji se upotrebljava kao zaptivni i kao materijal za distanciranje.

OSOBINE

- Jednostavno rukovanje i upotreba
- Lepi se na sve čiste i suve površine raznih materijala
- Ne poseduje rastvarače i druge korozivne sastojke
- Lako se prefarbara sa običnim lakovima na osnovi veštačkih smola ili ulja

PODRUČJE UPOTREBE

- Tekastrip se uglavnom upotrebljava kao zaptivni i kao materijal za distanciranje
- U industriji prerađe limova za zaptivanje preklopa, kod gvozdenih, limenih, aluminijumskih, staklenih i plastičnih konstrukcija.
- U građevinarstvu kao materijal za distanciranje, kod zaptivanja fuga pri prekrivanju kod prozorskih simsova, stepenica i fasada od veštačkog kamena, kao zaštita od korozije između gvožđa i bojenih metala.
- U automobilskoj industriji, industriji vagona, prikolica za stanovanje, za zaptivanje metalnih, drvenih i plastičnih delova.

TEHNIČKI PODACI

Osnova	sintetički kaučuk
Izgled	meka guma
Boja	bela
Specifična težina	ca 2000 kg/m ³
Temperatura postojanosti	-25 °C do +75 °C

Kratkotrajne više temperature koje nastupaju pri procesu lakiranja (npr. 30 min pri 100 °C) ne prouzrokuju oštećenja. Za posebne primere preporučuju se prethodne probe.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Površine na koje se primenjuju zaptivne trake, moraju biti čiste, suve, bez prašine, rde, masi i ulja. Grijanje ili drugi oblici prethodnih priprema nisu potrebni.

PAKOVANJE

- mali koluti (MK) 20 × 2 mm × 3 m
- veliki koluti (VK) u ravnim ili okruglim profilima, dužine do 50 m

SKLADIŠTENJE

- 5 godina u suvim prostorima pri sobnoj temperaturi

SIGURONOSNE MERE

Pri radu sa TEKASTRIPOM nisu potrebne posebne siguronosne mere.

UPOZORENJE

Uputstva su data na osnovu naših ispitivanja i iskustava, zato zbog specifičnih uslova i načina rada, preporučujemo prethodne probe za svaki slučaj upotrebe.