



Lanena ljepljiva traka

Višenamjenska lanena ljepljiva traka.

► Noseći sloj je napravljen od visoko kvalitetnih viskoznih celuloznih vlačana.

Prednost:

Traka je posebno otporna na kidanje i tako je pogodna za ojačavanje i zaštitu raznovrsnih predmeta (npr. snop kablova).

► Jako gumeni ljeplilo.

Prednost:

Izvrsna adhezija na neravnim, grubim i vlaknastim površinama.

► Mogućnost pisanja po traci.

Prednost:

Traka je veoma pogodna za identifikaciju.

Napomene pri primjeni

- Površine koje ćemo spajati sa trakom moraju biti suhe, očišćene od prašine, masti i silikona.
- Da bi osigurali ispravnu adheziju traku moramo da pritisnemo odgovarajućom silom na materijal koji ćemo spajati trakom.
- Lanena traka nije otporna na UV zrake i iz tog razloga ne bi trebala biti direktno izložena na sunčevu svjetlost.

Primjena

Svestran, višenamjenski proizvod, npr.:

- Služi za vezanje snopa kablova, cijevi, traka,...
- Identifikacija, mehanička zaštita i osiguranje kablova.
- Zaptivanje i identifikaciju transportnih paketa, kanti i kontejnera.
- Prekrivanje oštrih predmeta i spojeva tapacirunga.
- Ojačava i štiti ivice.

Tehnički podaci

Baza ljeplila	Kaučuk
Noseći sloj	Viskozno celulozno vlakno
Jačina ljepljenja	9 N / 25 mm
Izduženje pri kidanju	13,5 %
Temperaturno prodručje aplikacije	+5°C do +25°C (važi za površinu i za ljepljivu traku)
Temperaturna postojanost	-40°C do +190°C
Uslovi skladištenja (pri cca. +20°C i 50% vlažnosti)	12 mjeseci (skladištiti na suhom, u horizontalnom položaju, bez prašine i zaštićeno od UV zraka)
UV-Postojanost	-
Otpornost na vlagu	-

Sa ovim informacijama želimo Vas savjetovati da naša iskustva su bazirana na testovima. Stoga mi ne možemo da prihvatiemo odgovornost za rezultate aplikacije uslijed velikog broja primjena i uslova skladištenja i primjene koji su van našeg utjecaja. Ovo se takođe odnosi na korištenje naših uputa i postupaka koje mi pružamo kao uslugu kup-

cima. Mi uvijek preporučujemo da prije aplikacije uredite sami test. Mi vam garantujemo postojan kvalitet naših proizvoda. Mi zadržavamo pravo da napravimo promjene u tehničkim specifikacijama proizvoda te da vršimo daljnji razvoj istog proizvoda.