

VEL

3 u 1 TRAKA ZA PRIČVRŠĆIVANJE

- Radi na principu drukera (proširenih prihvavnih glava).
- Samoljepivi donji dio za učvršćivanje na željenu podlogu.
- Može izdržati i do 5 puta veće opterećenje od standardnih čičak traka.



VELCRON DUO

OPĆE INFORMACIJE

VELCRON DUO radi na principu isprepletenih glava u obliku gljive koje pritisnute jedna na drugu osiguravaju

solidnu vezu. VELCRON DUO se može u bilo kojem trenutku odvojiti i ponovno namjestiti.

TEHNIČKE INFORMACIJE

VELCRON HOT MELT

Ljepilo: samovulkanizajuća guma
Transparentni materijal na bazi platna: poliamid sa slojem poliuretana
Vezivni materijal (glave u obliku gljive): polipropilen
Zaštitna folija: prozirni polietilen niske gustoće
Tehničke informacije ljepila:
Temperaturna otpornost: od -30°C do +93°C
Otpornost na otapala: mala
Otpornost na vlagu: velika
Niska površinska energija: velika
Visoka površinska energija: velika
UV otpornost: mala
Tehničke informacije proizvoda:
Debljina sa ljepilom: cca 5,4mm
Debljina bez ljepila: cca 4,5mm
Jačina spoja: 35 N/cm2
Glava po cm2: cca 42
Težina bez ljepila: cca 27g/m
Težina sa ljepilom (18mm širine): cca 45g/m
Rok trajanja: 12 mjeseci, ukoliko se čuva na 20°C i 50% relativne vlažnosti zraka u originalnom pakiranju.

Ljepilo: akril

Transparentni materijal na bazi platna: poliamid sa slojem poliuretana
Vezivni materijal (glave u obliku gljive): polipropilen
Zaštitna folija: prozirni polietilen niske gustoće
Tehničke informacije ljepila:
Temperaturna otpornost: -30°C do +160°C
Otpornost na otapala: velika
Otpornost na vlagu: velika
Niska površinska energija: mala
Visoka površinska energija: velika
UV otpornost: velika
Tehničke informacije proizvoda:
Debljina sa ljepilom: cca 6,1mm
Debljina bez ljepila: 4,5mm
Jačina spoja: 35 N/cm2
Glava po cm2: cca 42
Težina bez ljepila: cca 27g/m
Širina: 18mm (dostupna i veća širina)
Rok trajanja 12 mjeseci, ukoliko se čuva na 20°C i 50% relativne vlažnosti zraka u originalnom pakiranju.

VELCRON UV

PRIMJENA I UPORABA

• PRIMJENA:

Pogodna za lake i teške terete, za različita opterećenja, na primjer: tepisi za automobile, oprema za automobile, audio oprema, itd. Jednostavna i brza primjena. Najbolji rezultati prianjanja se postižu dobrim spajanjem čičaka.

• UPORABA:

Temperatura primjene treba biti od +15°C do +30°C. Površina treba biti odmaščena i čista. Samoljepivi dio trake treba biti postavljen na način da se osigura maksimalan pritisak za najbolje rezultate lijepljenja. Najbolji rezultat lijepljenja će biti postignut nakon 24h pri temperaturi od 23°C.

Šifra proizvoda	Naziv	Sadržaj	Vrsta
Y585102	Velcron Duocrna (h/m)	18mm x 2m	LJEPLJIVE TRAKE
Y585202	Velcron Duobijela (h/m)	17mm x 2m	LJEPLJIVE TRAKE
Y586102	Velcron Duocrna (akril)	18mm x 2m	LJEPLJIVE TRAKE
Y586202	Velcron Duobijela (akril)	17mm x 2m	LJEPLJIVE TRAKE
Y586225	Velcron Duo bijela (akril)	17mm x 25m	LJEPLJIVE TRAKE

VAŽNO

Svi se podaci, uključujući fotografije smatraju pouzdanima. Međutim, korisnici bi neovisno o tome trebali procijeniti prikladnost svakog proizvoda za svoju upotrebu. Novo-systems d.o.o. ne daje garanciju za točnost i kompletnost informacija i odrice se odgovornosti vezane uz njihovu upotrebu. Jedine obvezne tvrtke Novo-systems d.o.o. su one koje se nalaze u Općim odredbama i uvjetima prodaje ovog proizvoda, te Novo-systems d.o.o. ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za bilo kakve slučajne, indirektne ili posljedične štete koje bi proizašle iz prodaje, preprodaje, primjene ili neadekvatne primjene proizvoda.

