

## VEL

### 3 u 1 TRAKA ZA PRICVRŠĆIVANJE

- Radi na principu drukera (proširenih prihvatnih 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: samovulkanizirajuća 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/cm<sup>2</sup>  
Glava po cm<sup>2</sup>: 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/cm<sup>2</sup>  
Glava po cm<sup>2</sup>: 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 prijanjanja se postižu dobrim spajanjem čičaka.
- **UPORABA:**  
Temperatura primjene treba biti od +15°C do +30°C. Površina treba biti odmašćena 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 odriče se odgovornosti vezane uz njihovu upotrebu. Jedine obveze 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, indirektno ili posljedične štete koje bi proizašle iz prodaje, preprodaje, primjene ili neadekvatne primjene proizvoda.



LJEPLJIVE TRAKE

WWW.TECH-MASTERS.EU/HR

