

VEL

SISTEMA DI FISSAGGIO RICHIUDIBILE 3 IN 1

- Chiusura con 96 arpioni
- Applicabile su se stesso
- Sensibile alla pressione con elevata tenuta
- E' 5 volte più resistente delle tradizionali chiusure con asole e gancetti.
- Il prodotto non contiene sostanze per- e polifluoroalchiliche (PFAS) intenzionalmente aggiunte.



Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni, ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Tech Masters, riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

VELCRON DUO

Informazioni Generali

VELCRON DUO funziona con l'accoppiamento degli arpioni che garantiscono una connessione tenace se pressati adeguatamente. VELCRON DUO

può essere chiuso sia in senso longitudinale che trasversale e riaperto ogni volta che si vuole.

Informazioni Tecniche

VELCRON

Adesivo: hot melt a base gomma
Struttura nastro (trasparente): poliammide, rivestimento poliuretano
Elementi di "aggancio" (nero): polipropilene
Pellicola protettiva: polietilene a bassa densità, trasparente
PROPRIETA' TECNICHE DELL'ADESIVO
Termostabile: da -30° a +93°C
Resistenza solventi: bassa
Resistenza umidità: bassa
Adesione su superfici a bassa energia: alta
Adesione su superfici ad alta energia: alta
Resistenza UV: bassa
INFORMAZIONI TECNICHE PRODOTTO
Spessore con adesivo: circa 5,4 mm
Spessore senza adesivo: circa 4,5 mm
Tenuta degli arpioni: 35N/cmq
Densità arpioni: circa 42/cmq
Peso senza adesivo: circa 27 g/m
Peso con adesivo (larghezza 18mm): circa 45 g/m
Durata a magazzino: dalla data di produzione, in confezione originale a 20°C e con umidità relativa al 50%: 12 mesi

VELCRON UV

Adesivo: acrilico
Struttura Nastro: trasparente: poliammide, rivestimento poliuretano
Elementi di "aggancio" (nero): polipropilene
Pellicola protettiva: polietilene a bassa densità, trasparente
PROPRIETA' TECNICHE ADESIVO:
Termostabile: da -30°C a +160°C
Resistenza solventi: alta
Resistenza umidità: alta
Adesione su superfici a bassa energia: bassa
Adesione su superfici ad alta energia: alta
Resistenza ai raggi UV: alta
INFORMAZIONI TECNICHE PRODOTTO
Spessore con adesivo: circa 6,1 mm
Spessore senza adesivo: circa 4,5 mm
Tenuta degli arpioni: 35N/cmq
Densità degli arpioni: circa 42/cmq
Peso senza adesivo: circa 27g/m
Peso con adesivo: circa 55g/m
Durata a magazzino: dalla data di produzione, in confezione originale a 20°C e con umidità relativa al 50%: 12 mesi

Applicazioni ed Uso

- **APPLICAZIONE:**
Per ottenere una perfetta adesione, pressare le due parti insieme. Sostiene sia carichi leggeri che pesanti, per esempio: tappetini per automobili, accessori per auto, attrezzature audio, ecc...
- **USO:**
Temperatura di applicazione: tra +15°C e +30°C. La superficie deve essere pulita e libera da polvere e grasso. Esercitare il massimo della pressione sul nastro in modo da garantire la massima tenuta. La massima si raggiunge dopo 24 ore a +23°C.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Durata	Sezione
Y585102	Velcron Duo Black (hot melt)	Rotolo 18mm x 2mt	-	NASTR
Y585125	Velcron Duo Black (hot melt)	Rotolo 18mm x 25mt	-	NASTR
Y585202	Velcron Duo White (hot melt)	Rotolo 17mm x 2mt	-	NASTR
Y585225	Velcron Duo White (hot melt)	Rotolo 17mm x 25mt	-	NASTR
Y586102	Velcron Duo Black (acrylic)	Rotolo 18mm x 2mt	-	NASTR
Y586125	Velcron Duo Black (acrylic)	Rotolo 18mm x 25mt	-	NASTR
Y586202	Velcron Duo White (acrylic)	Rotolo 17mm x 2mt	-	NASTR
Y586225	Velcron Duo White (acrylic)	Rotolo 17mm x 25mt	-	NASTR



NASTR

