

Applicazione dei clienti n° 123: Vela parasole per il passeggino

Autore: CG, Frasnacht, Svizzera

Truccare il passeggino ;-)

Non molto tempo fa ci siamo procurati un passeggino per i nostri figli. Una comoda vela parasole non poteva mancare al nostro equipaggiamento.

In caso di necessità il parasole veniva semplicemente fissato alla capotta del passeggino per mezzo di due gancetti, uno a destra e uno a sinistra. Purtroppo i gancetti si sono persi in un attimo, di modo che il parasole era diventato inutilizzabile :-).

Dopo alcune riflessioni e tentativi di risolvere il problema con una chiusura a strappo, ci è venuta l'idea giusta. Bisognava usare dei magneti, ma i magneti in ferrite normalmente disponibili in commercio non avevano abbastanza tenuta. Improvvisamente, cercando in internet, mi sono imbattuto nei Supermagneti al neodimio (www.supermagnete.de/ita/magnets_overview_raw). Piccoli, eleganti e, a sentire gli altri clienti, dovevano essere anche potentissimi!

Con un pugno pieno di S-10-05-N (www.supermagnete.de/ita/S-10-05-N) ho realizzato questa idea:

Nei punti della vela, in cui prima erano infilati i gancetti, ho cucito dentro dei magneti circolari.

Nei punti corrispondenti della capotta abbiamo spostato la stoffa, posizionato i magneti sulla cerniera di metallo integrata e successivamente ci siamo assicurati che non si spostassero con un po' di supercolla. Abbiamo rimesso la stoffa a posto in modo che i magneti rimessero ben nascosti.

Quando la vela non serve, la si può arrotolare e tenerla ben stretta per mezzo di due magneti.

All'occorrenza si può srotolare la vela e tenderla all'estremità anteriore della capotta. Clic, clac e il tutto è fissato.

Il vantaggio:

- il fissaggio non è visibile
- non si possono perdere i gancetti
- tiene meglio dei gancetti originali
- quando è arrotolata ha una forma ben compatta



Capotta senza vela



Vela aperta



Magneti cuciti dentro la vela



Note del team di supermagnete:

- **ATTENZIONE:** ingoiare un Supermagnete può essere MORTALE (vedi anche i nostri avvisi di sicurezza (www.supermagnete.de/ita/safety)). Pertanto, se decidete di utilizzare dei Supermagneti per un passeggino, dovrete prima assicurarvi a tutti gli effetti che i magneti non possano staccarsi da soli o per mano di un bambino e dovrete poi verificarlo con regolarità.
- Al posto dei normali dischi si sarebbero potuti cucire direttamente sulla stoffa anche magneti da cucire (www.supermagnete.de/ita/group/sew-in).

Tutti i progetti sul tema 'oscurare' (www.supermagnete.de/ita/projects/dimming)

Articoli utilizzati

4 x S-10-05-N: Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm (www.supermagnete.de/ita/S-10-05-N)

Online da: 30.07.2008

L'intero contenuto di questa pagina è protetto dal diritto d'autore. Senza espressa autorizzazione, non è permesso copiarne il contenuto né utilizzarlo in alcun'altra forma.