

Applicazione dei clienti n° 516: Aiuto per stirare

Autore: Taisija, Vilnius, Lituania

Fissare e tenere ben tesi i vestiti "difficili" con i Supermagneti

La maggior parte degli assi da stiro ha una struttura in metallo e attraggono perciò i magneti. Potrete sfruttare questa loro proprietà la prossima volta che sarà ora di stirare.

Quando c'è da stirare un capo d'abbigliamento "difficile", per es. con molte pieghe, occorre fissarne alcune parti e poi stirarle singolarmente. Può essere ancora più facile se si utilizzano i magneti al neodimio (www.supermagnete.de/ita/magnets_overview_raw): basta semplicemente tenere ben teso il vestito sull'asse da stiro con l'ausilio dei magneti e poi stirarlo comodamente.



Utilizzo dischi magnetici del tipo S-25-07-N (www.supermagnete.de/ita/S-25-07-N).

Questi dischi sono estremamente potenti: probabilmente sarebbe più semplice maneggiare dei dischi del tipo S-12-06-N (www.supermagnete.de/ita/S-12-06-N) o simili.



Invece, i magneti placcati in oro non sono adatti perché possono lasciare delle macchie sui vestiti.

Stirando bisogna avere cura di non avvicinarsi troppo ai magneti in quanto il calore eccessivo potrebbe danneggiarli (vedi FAQ Quanto si possono scaldare i magneti? (www.supermagnete.de/ita/faq/temperature)).



Articoli utilizzati

S-25-07-N: Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 7 mm (www.supermagnete.de/ita/S-25-07-N)

S-12-06-N: Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 6 mm (www.supermagnete.de/ita/S-12-06-N)

Online da: 24.08.2011

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.