

Questo VELLUTO è: ANTIPIEGA - ANTIMACCHIA - RESISTENTE ALL'ACQUA E AL CAFFÉ
ANTISTATICO - TRASPIRANTE - EASY CLEAN

STROPICCIO	UNITÀ DI MISURA	RISULTATI
ALTEZZA	CM	140 CM
COMPOSIZIONE	%	100% PL EASY CLEAN
PESO TESSUTO AL METRO LINEARE	GR/ML	500 GR/ML
RESISTENZA ALL'ABRASIONE MARTINDALE	EN 14465 (Annexe A.8.1.) Cambiamento di tono 3000 sfregamenti EN 14465 (Annexe A.8.2.) Usura	Standard: min. 3 4-5 Standard: min. 25.000 100.000 giri
SPECIALI TRATTAMENTI	ANTIGOCCIA - ANTIMACCHIA - EASY CLEAN	
MANUTENZIONE		

LAVAGGIO - Questo velluto è prodotto con un filato di poliestere molto resistente, con eccezionali caratteristiche di manutenzione e semplicissimo da pulire. È un velluto che "respira" e non fa pilling. Può essere lavato anche tutte le settimane per anni: la sua bellezza rimarrà invariata. Tutte le macchie saranno rimosse con un detergente comune a mano o in lavatrice a 40°C. Può essere inoltre lavato a secco max 50°C ed asciugato nell'asciugatrice senza che le sue caratteristiche di colore e morbidezza cambino.

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde del suo utilizzo per impieghi impropri. Sono ammesse leggere differenze di colore tra lotti diversi.

LAVAGGIO 40°/50°C Centrifuga delicata

GRAZIE AL TRATTAMENTO EASY CLEAN TUTTE LE MACCHIE POTRANNO ESSERE RIMOSSE



TRATTAMENTO: Acqua calda con detergente

POST -TRATTAMENTO: Risciacquare con acqua tiepida



Vino

TRATTAMENTO: Alcool denaturato

POST -TRATTAMENTO: Risciacquare con aceto debole



Inchiostro



Penna a sfera



Pennarello

TRATTAMENTO: Alcool denaturato



Lucido scarpe



Rossetto

TRATTAMENTO: Tricloroetilene o percloroetilene



Smalto unghie

TRATTAMENTO: Acetato di etile



Chewing-gum

TRATTAMENTO: Lasciate indurire la gomma e rimuovere con acetato di etile



Mercuriocromo

TRATTAMENTO: Aceto o acido acetico



nefiitalia@nefiitalia.it - www.nefiitalia.it