

Art. 3527
Frangia di lavaggio abrasiva con velcro

Aggiornato il 06.02.2015


SPECIFICHE

Dimensioni	45x11 cm.
Temperatura di lavaggio	60°-90° C
Numero di lavaggi	60
N.B.: non usare ammorbidente e/o candeggina	
Peso a secco	85 gr.
Confezione	Cartone da 10 pz
Controllo manuale di ogni singolo pezzo	
Materiale di imballo	Scatola cartone riciclabile

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ideale per la pulizia di superfici dove è necessaria una forte azione meccanica.
 Ottima su pavimentazioni con trattamenti antiscivolo, gomma bullonata, cucine e piscine.
 E' utilizzabile in operazioni di deceratura manuale dove non è possibile utilizzare la monospazzola.

FILATI - CARATTERISTICHE

In ultramicrofibra: 80% poliestere 20% poliammide

Poliammide

Fibra costituita, nella sua struttura chimica, da gruppi amidici.
 Le molecole elementari (monomeri) si uniscono per dare macromolecole (polimeri). Gli acidi minerali concentrati sciolgono o degradano la fibra.
 Sostanzialmente inerte agli alcali, ottima resistenza in soluzioni saline, detergenti di sintesi e saponi.
 Resiste praticamente a tutti i solventi.
 Si scioglie in fenolo a 100°C ed in acido formico concentrato.
 Ottima resistenza a tarme, muffe e batteri.

Poliestere

Fibra formata da macromolecole lineari che presentano nella catena almeno l'85% in massa di estere di diolo ed acido tereftalico.
 Elevata tenacità, poco sensibile all'invecchiamento, buona resistenza alla maggior parte degli acidi ed agli alcali deboli.
 Eccellente resistenza agli agenti di sbianca ed ai prodotti ossidanti.
 Ottima resistenza in soluzioni saline, detergenti di sintesi e saponi.
 Resiste a tutti i solventi in commercio esclusi alcuni solventi fenolici.
 Ottima resistenza a muffe e batteri.

SUPPORTO PER AGGANCIAMENTO AL TELAIO

Tessuto in Loopfix poliammide 100%

CUCIRINO

100% in poliestere ad alta tenacità.
 Questo tipo di filato non è soggetto a decomposizione, non attaccabile da muffe e batteri.

IMPATTO AMBIENTALE


Prodotti tessili = smaltire come raccolta INDIFFERENZIATA (assimilabile ai rifiuti urbani)