






DESCRIZIONE

Frangia di lavaggio in microfibra con lavorazione a micro anello e con attacco in velcro. Etichetta codice colore.






La particolare lavorazione a micro anello e la straordinaria capacità delle fibre di rilasciare lentamente la soluzione pulente sul pavimento la rendono particolarmente efficace ed ideale per la pulizia di superfici lucide (centri commerciali, hall alberghi ...) con un grado di sporco medio.

Utilizzabile con i nostri telai: art. 7033/7081/34710

La microfibra che compone la parte pulente della frangia ha titolo **dTex <1 in conformità con la normativa CAM.**

art. **60670 (blu)** | Frangia di lavaggio in microfibra |  45x14 cm |  80 gr a secco / 200 gr bagnato |  50 Pz/Cartone

CARATTERISTICHE

Dimensioni	45 x 14 cm
Codice colore	Etichetta in tessuto
Composizione della microfibra	80% Poliestere / 20% Poliammide
Titolo microfibra	0,167 dTex
Densità frazione microfibra	46%
Composizione altre fibre	100% Poliestere
Densità frazione altre fibre	54%
Istruzioni di lavaggio	Temp max  Temp. consigliata     Non utilizzare ammorbidente

IMPREGNAZIONE CON TECNO-SHOWER

Numero frange per secchio: 2 file da 10 frange con velcro rivolto verso l'alto.
Quantità di soluzione pulente (acqua + detergente) per 20 frange: (~) 2 lt.
(La quantità di acqua riportata per impregnare le frange con il dosatore Tecno-Shower è indicativa e può variare in base al numero di giri della centrifuga della lavatrice ed al tipo di superfici da trattare)
(Per maggiori dettagli, richiedere la scheda metodologia di impregnazione con dosatore Tecno-Shower)

SUPERFICI

Frangia ideale per TUTTE le superfici. Particolarmente indicata per superfici MICROPOROSE.

Resa in m²:

Mq lavati in **condizioni normali** di sporco: tra 20 e 25 m²

Mq lavati in **condizioni importanti** di sporco: tra 20 e 25 m²

Disponibile Dichiarazione di Conformità e Attestato di Conformità emesso dall'ente di certificazione esterno RINA SPA

www.vdm.it

Le immagini hanno carattere puramente illustrativo



VANTAGGI

Alta scorrevolezza su superfici microporose.
Non lascia aloni.
Elevata resistenza ai lavaggi in lavatrice.
Resa ottimale su piastrelle in gres.