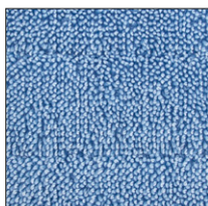


SCHEDA PRODOTTO

Data emissione: 29/06/23

MICRO-ACTIVA - panno in ultra-microfibra, supporto in tela poliestere, con tasche, con etichetta colour code



CODICE	NOTE	GRAMMATURA (gr)	PESO NETTO (kg)	DIM. (cm) ↓ ↓ ↓	CONF.	VOLUME (m ³)	PESO LORDO (kg)
000EPN04012	per telai 40x11 cm	97	0,097	40x13	25	0,024	2,84
000EPN06012	per telai 50x13 cm	131	0,131	50x16	25	0,03	3,72

Ideale per superfici industriali, monocotture, gres e legni con grado di sporco medio

APPLICAZIONI

Utilizzato con il telaio per lo spolvero, il lavaggio, la ceratura e la disinfezione di pavimenti lisci interni (hotel, case, uffici, ospedali) con grado di sporco medio.

ECO BOX



PRODOTTO CONFORME AI CAM IN AMBIENTE CIVILE E SANITARIO

Prodotto riutilizzabile per "lavaggio a piatto" in microfibra certificato Ecolabel (UE)
Microfibra con denaturatura dTtex ≤ 1, per un consumo efficiente di acqua e prodotto chimico



PRODOTTO CERTIFICATO ECOLABEL

Etichetta ambientale conforme alla UNI EN ISO 14024 che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato



PRODOTTO ECOSOSTENIBILE

Prodotto venduto su imballo conforme al D.Lgs 116 del 03-09-2020 inerente all'obbligo di etichettatura ambientale per un corretto smaltimento a fine utilizzo. Il 99% degli imballi in cartone utilizzati dall'azienda è realizzato in media con l'80% di carta riciclata



PRODOTTO A BASSO IMPATTO AMBIENTALE

Il codice 000EPN04012 ha superato il test relativo al rilascio di microplastiche in fase di lavaggio e risciacquo, effettuato secondo la norma ISO 23231 da un laboratorio indipendente



SCHEDA PRODOTTO

Data emissione: 29/06/23

CARATTERISTICHE

- Test effettuati da un laboratorio esterno indipendente secondo la norma UNI EN 16615:2015 attestano che il panno, utilizzato ad umido, è in grado di rimuovere i batteri Staphylococcus aureus ATCC 6538, Pseudomonas aeruginosa ATCC15442 ed Enterococcus hirae ATCC 10541 con una capacità di riduzione del 96,6%
- Test effettuati da un laboratorio esterno indipendente attestano che il panno, utilizzato ad umido, è in grado di rimuovere il Coronavirus 229E dalle superfici in acciaio con una capacità di riduzione del 99,9%
- Stabilità del filato anche dopo vari cicli di lavaggio grazie ad uno specifico processo di torcitura del filo
- Necessita di poca frizione meccanica al suolo, alta scorrevolezza; alta capacità assorbente grazie alla sua composizione
- Tasche bordate per un facile inserimento del telaio
- Prodotto privo di lattice

MATERIALE

PARTE PULENTE

Densità frazione microfibra: 75%

Composizione microfibra: 80% poliestere - 20% poliammide

Denatura microfibra: 0,14

Densità frazione altre fibre: 25%

Composizione altre fibre: 100% poliestere

Grammatura tessuto: 440 gr/mq

SUPPORTO

Poliestere

SISTEMA

Tasche in poliestere

ASSORBENZA

Il panno da asciutto assorbe fino a 2 volte il suo peso

RESA

Il panno ha un'autonomia di:

45-50 m² nella misura da 40 cm55-60 m² nella misura da 50 cm

CICLO DI VITA

Lavabile max 400 cicli se vengono rispettate le istruzioni di lavaggio e le avvertenze

CURA E MANUTENZIONE

AVVERTENZE

Prima del lavaggio, leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione del detergente (temperature e dosaggio)

Si consiglia l'utilizzo di detersivo normale per tessuti senza ammorbidente

Eseguire sempre un prelavaggio in acqua fredda senza detergente per rimuovere i residui del prodotto utilizzato

Per il lavaggio si consiglia l'utilizzo degli appositi sacchi in rete

SCHEDA PRODOTTO

Data emissione: 29/06/23

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO

 Temperatura di lavaggio CONSIGLIATA: 60°C

 Temperatura di lavaggio MAX: 95° C

 Candeggio possibile - Non utilizzare cloro o candeggina

 Asciugatura meccanica a temperatura ridotta 50°

 Non stirare

 Non lavare a secco

Non utilizzare ammorbidente
Utilizzare detergenti alcalini con ph <11

PRODOTTI COMPLEMENTARI



CLICK SAFE - telaio pieghevole in plastica



CLICK SAFE - telaio pieghevole in plastica con bocchettone Lock System



CLICK SAFE - telaio pieghevole in plastica con bocchettone ErgoSwing



CLICK SAFE - telaio pieghevole in plastica con bocchettone e cono Uni-Connect e Lock System



UNIKO - telaio pieghevole in plastica con gancio ferma frangia



UNIKO - telaio pieghevole in plastica con gancio ferma frangia e bocchettone Lock System



UNIKO - telaio pieghevole in plastica con gancio ferma frangia e bocchettone ErgoSwing



UNIKO - telaio pieghevole in plastica con gancio ferma frangia, bocchettone e cono Uni-Connect e Lock System



Telaio pieghevole in plastica



TOP-DOWN® 20 Lt - secchio in plastica con manico in plastica e coperchio ermetico

SICUREZZA GENERALE DEI PRODOTTI

Gli articoli da noi venduti non necessitano della certificazione di prodotto, in quanto essi corrispondono alla definizione riportata nel D.Lgs. 206 del 06.09.2005

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Tutti gli articoli da noi venduti sono conformi alle leggi in vigore in materia di sicurezza e coperti da polizza assicurativa "Responsabilità civile prodotti"

Disclaimer: Filmop International Srl si riserva il diritto di aggiornare i contenuti del presente documento in qualunque momento e senza preavviso.