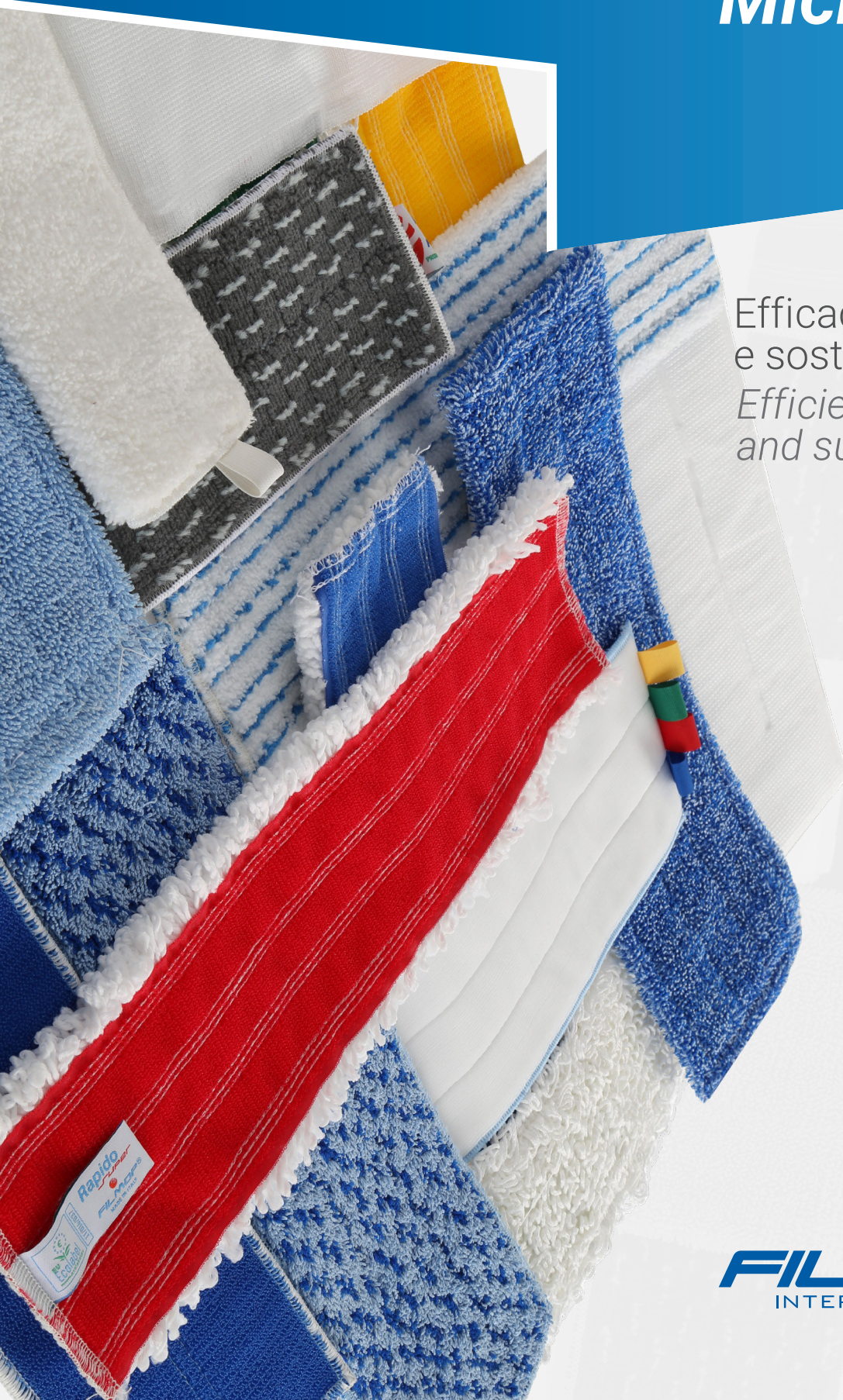


Microfibre Microfibers

Efficacia
e sostenibilità
*Efficiency
and sustainability*



 **FILMOP**[®]
INTERNATIONAL

INDICE Index

- 4 Esperienza e qualità made in Italy
Made In Italy experience and quality
- 5 Microfibra: l'alleato della pulizia
Microfiber: the cleaning ally
- 5 Ultra-microfibra: l'evoluzione del filato
Ultra-microfiber: the evolution of the yarn
- 6 I vantaggi offerti
Benefits offered
- 7 Microfibre Filmop: una soluzione green
Filmop microfibers: a green solution
- 8 Rilascio di microplastiche:
i prodotti Filmop superano il test
*Release of microplastics:
Filmop products pass the test*
- 10 Qualità, efficacia e igiene
Quality, efficiency and hygiene

Microfibre per pavimenti

Microfibres for floors

- 12 Smart-Fur
- 14 Rapido Super Extra
- 16 Rapido
- 18 Twist-Tuft
- 20 Active-Fur
- 22 Micro-Activa
- 24 Skill-Fur
- 26 Puli-Scrub
- 28 Puli-Scrub Plus
- 30 Puli-Brush
- 32 Duo Face Wash Basic
- 34 Duo Face Wash Safe
- 36 Duo Face Wash Basic / Scrubly
- 38 Duo Face Wash Basic / Safe
- 40 Duo Face Wash Basic / Brush
- 42 Duo Face Wash Brush
- 44 A-B Plus

Microfibre monouso

Disposable microfibers

- 46 Mono-Tex

Microfibre per superfici

Microfibers for surfaces

- 48 Eco Multi-T
- 50 Multi-T
- 52 Multi-T Light
- 54 Multi-T A-B Plus
- 56 Dual-T
- 58 Power-T
- 60 Glazy-T
- 62 Brilliant
- 64 Ricambio Spillo e Snake microfibra
filato lungo e corto
*Microfiber sleeve for Spillo and Snake
hand dusters, 1 side long yarn, 1 side short yarn*
- 66 Ricambio Spillo e Snake microfibra
filato corto
*Microfiber sleeve, short microfiber,
for Spillo and Snake hand duster*

Schede Tecniche

Technical Sheet

- 68 Microfibre per pavimenti
Microfibres for floors
- 74 Microfibre monouso
Disposable microfibers
- 74 Microfibre per superfici
Microfibers for surfaces

Cura e manutenzione

Maintenance and care

- 78 Significato dei simboli per il lavaggio
e la manutenzione
*Meaning of symbols for washing
and maintenance*



Esperienza e qualità made in Italy

Made In Italy experience and quality

Filmop International nasce nei primi anni '70 come **azienda specializzata nella produzione di prodotti tessili per la pulizia professionale** degli ambienti.

Oggi è un'azienda leader nel panorama del cleaning internazionale, **orgogliosa di diffondere il "Made in Italy" nel mondo**. Tra i principi che da sempre ispirano e guidano l'azienda rientrano una forte **spinta all'innovazione e alla ricerca**, un preciso **orientamento verso l'eco-sostenibilità** della propria produzione e l'**impegno nella realizzazione di sistemi di pulizia ergonomici e altamente igienici**.

*Filmop International was founded in the early '70s as a **company specialized in the production of textile products** for professional cleaning. Today it is a leading company on the international cleaning market, **proud to spread the "Made in Italy" in the world**.*

*The principles that have always inspired and guided the company include a **strong drive for innovation and research**, a precise **orientation towards the eco-sustainability** of its production and a **commitment to the creation of ergonomic and highly hygienic cleaning systems**.*



RICERCA CONTINUA CONTINUOUS RESEARCH

Investimento continuo nella ricerca di **materiali e filati sempre più innovativi e performanti**, in grado di soddisfare un mercato in continua evoluzione

*Continuous investment in the research of **more and more innovative and performing materials and yarns**, able to satisfy a changing market*



SISTEMI INNOVATIVI INNOVATIVE SYSTEMS

Sviluppo di **sistemi di lavaggio ergonomici** che migliorano le condizioni lavorative degli addetti alla pulizia, riducendo i tempi delle operazioni e quindi anche i costi

*Development of **ergonomic mopping systems** that improve the working conditions of cleaners, reducing cleaning time and consequently also costs*



FILATI ECO-SOSTENIBILI SUSTAINABLE YARNS

Ricerca di **filati che assicurino un basso impatto ambientale**, in linea con la politica di sviluppo sostenibile che orienta le scelte aziendali

*Search for **yarns that ensure a low environmental impact**, in line with the policy of sustainable development that guides the company's choices*



PRODUZIONE ALL'AVANGUARDIA CUTTING-EDGE PRODUCTION

Impianti di produzione automatizzati che permettono di garantire la massima affidabilità, efficienza e rapidità, offrendo nel contempo una flessibilità senza eguali

Automated production systems that ensure maximum reliability, efficiency and speed, while offering exceptional flexibility



SOLUZIONI IGienICHE HYGIENIC SOLUTIONS

Progettazione di **sistemi touch-free** completi di tessili e telai che permettono di rimuovere il panno senza alcun contatto, assicurando un alto livello di igiene

*Design of **touch-free systems** composed of textiles and mop holders that allow the mop to be removed without any contact, ensuring a high level of hygiene*



TESSILI ANTIBATTERICI ANTIBACTERIAL TEXTILES

Sviluppo di **frange e panni antibatterici** in grado di abbattere fino al 99,9% della carica batterica e contrastare efficacemente la contaminazione crociata

*Development of **antibacterial mops and mop heads** that reduce bacterial counts by up to 99.9% and effectively combat cross-contamination*

Questi sono i pilastri di una politica aziendale e produttiva di successo che si è concretizzata nella realizzazione di una **vasta gamma di sistemi innovativi e prodotti tessili di altissima qualità**.

*These are the pillars of a successful company and production policy that has resulted in the creation of a **wide range of innovative systems and textile products of the highest quality**.*



Microfibra: l'alleato della pulizia

Microfiber: the cleaning ally

La microfibra è una **fibra con titolo uguale o inferiore a 1 decitex**, equivalente a **1 grammo per 10 km di filato**. È ottenuta da filati sintetici come poliestere, poliammide, viscosa o polipropilene, le cui fibre vengono divise in **innumerevoli filamenti cento volte più sottili di un cappello**.

Lo spessore estremamente sottile permette ai filamenti di **arrivare in ogni porosità della superficie, rimuovendo anche la più piccola particella di sporco** con estrema facilità.

Inoltre, l'incredibile capillarità che caratterizza la microfibra determina un **potere assorbente notevolmente superiore rispetto ai filati tradizionali**, assicurando una lunga autonomia di lavaggio.

Le fibre sintetiche utilizzate per ottenere i prodotti in microfibra sviluppano una carica statica mediante fregamento che permette di **attrarre e imprigionare la polvere**.

Un'alta percentuale di **poliestere** nei tessili in microfibra ne massimizza l'efficacia: consente infatti di **rimuovere completamente lo sporco grasso**, lasciando la superficie perfettamente pulita.

Microfiber is a fiber with a fineness of 1 decitex or less, equivalent to 1 gram per 10 km of yarn.

It is obtained from synthetic yarns such as polyester, polyamide, viscose or polypropylene, whose fibers are divided into countless filaments a hundred times thinner than a hair.

The very thin thickness allows the filaments to reach into every porosity of the surface, removing even the smallest particle of dirt with ease. In addition, the incredible capillarity that characterizes the microfiber determines a significantly higher absorbency than traditional yarns, ensuring a wide floor covering.

The synthetic fibres used to make microfiber products develop a static charge by friction which attracts and traps dust.

A high percentage of polyester in the microfiber textiles increases its effectiveness: it removes greasy dirt completely, leaving the surface perfectly clean.

Ultra-microfibra: l'evoluzione del filato

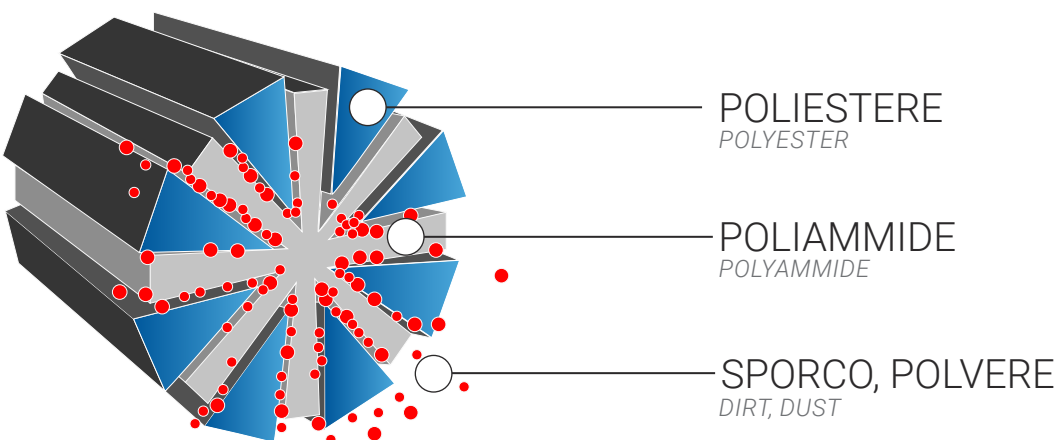
Ultra-microfiber: the evolution of the yarn

L'ultra-microfibra offre gli stessi vantaggi della microfibra distinguendosi però per la **dimensione estremamente sottile del filato** che si presenta notevolmente ridotto in termini di spessore.

La dimensione incredibilmente contenuta **moltiplica esponenzialmente i punti di contatto** del tessile con la superficie, garantendo una **pulizia impareggiabile**.

Ultra-microfiber offers the same advantages as microfiber but differs in the extremely thin size of the yarn which is greatly reduced in thickness.

The incredibly small size exponentially multiplies the points of contact of the textile with the surface, ensuring truly unrivaled cleanliness.



I vantaggi offerti

Benefits offered



PULIZIA PROFONDA

DEEP CLEANING



SPOVERATURA EFFICACE

EFFECTIVE DUSTING



LUNGA DURATA NEL TEMPO

LONG LASTING



RIDUZIONE DEI COSTI

COST REDUCTION



BASSO IMPATTO AMBIENTALE

LOW ENVIRONMENTAL IMPACT

Ottima raccolta - Very good collection

I sottilissimi filamenti della microfibra agiscono in profondità: **penetrano nelle microporosità della superficie, catturando lo sporco** e rilasciandolo solo in fase di lavaggio del tessile. L'elevata capacità di raccolta permette inoltre di **rimuovere germi e batteri**, assicurando la massima igiene.

The very thin filaments of the microfiber act deeply: **they penetrate into the microporosity of the surface, capturing the dirt** and releasing it only when the textile is washed. The high collection capacity also allows you to **remove germs and bacteria**, ensuring maximum hygiene.

Massima assorbenza - Maximum absorbency

L'alta densità dei filamenti genera una rete capillare che garantisce un'elevata assorbenza che si traduce in una **lunga autonomia di lavaggio**.

The high density of the filaments generates a capillary action that guarantees high absorbency, which means a **long washing autonomy**.

Spolveratura rapida - Quick dusting

Utilizzata a secco, la microfibra esercita un'azione elettrostatica che **attrae e intrappa la polvere** presente sulla superficie, evitandone il sollevamento e la dispersione nell'ambiente.

When used dry, the microfiber exerts an electrostatic action that **attracts and traps dust** on the surface, preventing it from lifting and dispersing into the environment.

Riduzione dei costi - Cost reduction

L'efficace azione meccanica permette di **ridurre il consumo di detergenti e disinfettanti** e di conseguenza i relativi costi. Inoltre, la durevolezza che caratterizza i prodotti tessili in microfibra assicura un **ottimo investimento nel tempo**.

The effective mechanical action allows the **reduction of detergents and disinfectants consumption** and thus the related costs. In addition, the long-lasting feature that characterizes microfiber textiles ensures an **excellent investment over time**.

Rispetto dell'ambiente - Respect for the environment

La microfibra permette di contenere gli impatti ambientali legati alla pulizia: l'alto potere assorbente consente un **notevole risparmio di acqua** mentre la lunga durata nel tempo permette di **razionalizzare il consumo di risorse** legate a produzione e smaltimento.

The microfiber helps to reduce the environmental impact related to cleaning: the high absorbent power allows a **significant water saving** while the long life allows to **rationalize the consumption of resources** related to production and disposal.

Microfibre Filmop: una soluzione **green**

Filmop microfibers: a green solution

Scegliere le microfibre di Filmop International significa fare una **scelta sostenibile** che assicura al tempo stesso **massima efficienza e minimo impatto ambientale**.

*Choosing Filmop International's microfibers means making a **sustainable choice** that ensures both **maximum efficiency and minimum environmental impact**.*

Resistenti e durevoli nel tempo - Made of resistant and durable materials

Le microfibre Filmop garantiscono un lungo ciclo di vita in quanto resistono maggiormente ai lavaggi rispetto ai filati naturali.

La caratteristica durevolezza permette di ridurre sensibilmente l'uso di risorse, minimizzando di conseguenza l'impatto sull'ecosistema.

Filmop microfibers guarantee a long life cycle as they are more resistant to washing than natural yarns. The characteristic durability allows to significantly reduce the use of resources, thus minimizing the impact on the ecosystem.

Realizzate con energia solare - Made with solar energy

L'intera gamma di microfibre è prodotta utilizzando esclusivamente l'energia solare ricavata dal complesso di impianti fotovoltaici installati nella sede aziendale, in questo modo si evita l'emissione nell'atmosfera di circa 110 tonnellate di CO₂ l'anno.

The entire range of microfibers is produced using only solar energy derived from the complex of photovoltaic systems installed at the company's headquarters, thus avoiding the emission into the atmosphere of about 110 tons of CO₂ per year.



Certificate Ecolabel UE - EU Ecolabel certified

Molteplici linee di panni e frange in microfibra hanno ottenuto la prestigiosa certificazione Ecolabel UE, il marchio dell'Unione Europea che premia i migliori prodotti a basso impatto sull'ecosistema dopo averne analizzato la sostenibilità nell'intero ciclo di vita.

Several lines of microfiber head mops and mops have obtained the prestigious EU Ecolabel certification, the European Union mark that rewards the best products with a low impact on the ecosystem after analyzing their sustainability throughout their life cycle.

La gamma completa dei prodotti tessili certificati Ecolabel UE è disponibile nel sito dell'ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, alla pagina web: <https://www.isprambiente.gov.it/it/attivita/certificazioni/ecolabel-ue/prodotti-certificati>.

The complete range of EU Ecolabel certified textile products is available in the website of ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, at the web page: <https://www.isprambiente.gov.it/it/attivita/certificazioni/ecolabel-ue/prodotti-certificati>.



Conformi ai CAM - CAM compliant

I Criteri Minimi Ambientali dedicati ai servizi di pulizia e sanificazione incentivano l'utilizzo di microfibra in quanto considerata una soluzione altamente efficiente: il comprovato potere assorbente permette infatti di ridurre il consumo di acqua e sostanze chimiche del 95%.

The Minimum Environmental Criteria dedicated to cleaning and sanitizing services encourage the use of microfiber as it is considered a highly efficient solution: the proven absorbency allows to reduce the consumption of water and chemicals by 95%.



Rilascio di microplastiche: i prodotti Filmop superano il test

Release of microplastics: Filmop products pass the test

La presenza di particelle di microplastica negli ecosistemi acquatici ha richiamato l'attenzione generale negli ultimi anni, divenendo oggetto di un numero crescente di studi motivati dalla preoccupazione per l'ambiente e la salute.

Le cause da cui originano i minuscoli pezzi di materiale plastico che arrivano negli oceani sono molteplici, tra cui l'abrasione dei tessuti sintetici durante il lavaggio che determina il distaccamento delle fibre. **Il quantitativo di microplastiche rilasciate varia da tessile a tessile**, quantificarle consente una valutazione oggettiva dell'impatto.

The presence of microplastic particles in aquatic ecosystems has attracted widespread attention in recent years and has become the subject of an increasing number of studies motivated by environmental and health concerns. The causes of the tiny pieces of plastic material reaching the oceans are many, including abrasion of synthetic fabrics during washing, which causes the fibres to shed.

The amount of microplastics released varies from textile to textile, so quantifying them allows an objective evaluation of the impact.



Il panno manuale **Eco Multi-T** e le frange **Micro-Activa, Twist-Tuft, Rapido Super Extra, Rapido Super, Rapido, Duo Face Wash Basic, Puli-Brush e Puli-Scrub** sono stati testati da un laboratorio indipendente altamente specializzato, il quale ha verificato il rilascio di microplastiche.

Tutti i prodotti hanno superato a pieni voti il test: l'analisi ha evidenziato perdite particolarmente basse in fase di lavaggio e risciacquo da parte del panno Eco Multi-T e delle frange Micro-Activa, Twist-Tuft, Duo Face Wash Basic, Puli-Brush e Puli-Scrub, i quali hanno ottenuto la valutazione più alta. Inoltre, è stato rilevato un rilascio contenuto per quanto riguarda le frange Rapido Super Extra, Rapido Super e Rapido.

Eco Multi-T manual cloth and Micro-Activa, Twist-Tuft, Rapido Super Extra, Rapido Super, Rapido, Duo Face Wash Basic, Puli-Brush and Puli-Scrub mops were tested by a highly specialised independent laboratory for the release of microplastics.

All products passed with flying colours: the analysis showed particularly low release during washing and rinsing by Eco Multi-T cloth and Micro-Activa, Twist-Tuft, Duo Face Wash Basic, Puli-Brush and Puli-Scrub mops, which received the highest rating. In addition, low release was noted for Rapido Super Extra, Rapido Super and Rapido mops.





Qualità, efficacia e igiene

Quality, efficiency and hygiene

Filmop International si è distinta fin dagli esordi per la produzione di panni e frange in microfibra caratterizzate da un'elevata qualità e una comprovata efficacia.

L'ampia varietà permette di pulire in profondità ogni tipo di superficie: i sottilissimi filamenti che caratterizzano l'intera gamma intrappolano polvere e sporco, rilasciandoli solo in fase di lavaggio del tessile. Inoltre, rimuovono efficacemente anche germi e batteri, garantendo un alto livello di igiene.

Filmop International stands out from the beginning for the production of microfiber head mops and mops characterized by high quality and proven effectiveness.

The wide range enables deep cleaning of all types of surfaces: the very fine filaments that characterize the entire range trap dust and dirt, releasing them only when the textile is washed. They also effectively remove germs and bacteria, ensuring a high level of hygiene.

Microfibre per pavimenti - Microfibres for floors



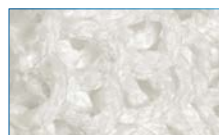
Smart-Fur



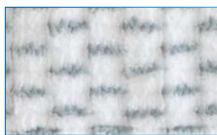
Rapido Super Extra



Rapido



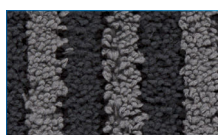
Twist-Tuft



Active-Fur



Micro-Activa



Skill-Fur



Puli-Scrub



Puli-Scrub Plus



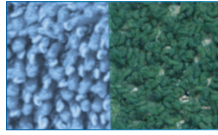
Puli-Brush



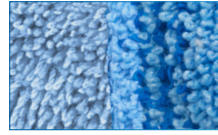
Duo Face Wash Basic



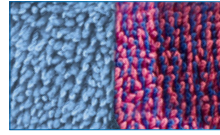
Duo Face Wash Safe



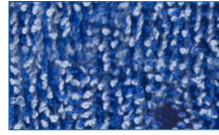
Duo Face Wash Basic / Scrubly



Duo Face Wash Basic / Wash Safe



Duo Face Wash Basic / Brush



Duo Face Wash Brush



A-B Plus

Microfibre monouso - Disposable microfibers



Mono-Tex

Microfibre per superfici - Microfibers for surfaces



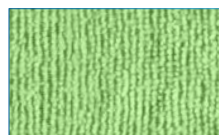
Eco Multi-T



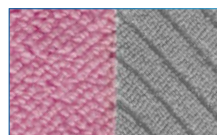
Multi-T



Multi-T Light



Multi-T A-B Plus



Dual-T



Power-T



Glazy-T



Brilliant



Ricambio Spillo e Snake
microfibra filato lungo e corto



Ricambio Spillo e Snake
microfibra filato corto

Microfiber sleeve for Spillo and Snake hand dusters, 1 side long yarn, 1 side short yarn

Microfiber sleeve, short microfiber, for Spillo and Snake hand duster



Smart-Fur

Il panno bordato Smart-Fur esercita un'**efficace azione meccanica sulle molecole di sporco**, rimuovendole e imprigionandole tra le fibre.

*The Smart-Fur bordered mop has an **effective mechanical action on dirt molecules**, removing them and trapping them between the fibers.*



**PUNTI DI FORZA
HIGHLIGHTS**

- Elevato potere elettrostatico
- Attrae e intrappa la polvere senza graffiare
- Trattiene lo sporco rimosso, rilasciandolo solo in fase di lavaggio in lavatrice
- *High electrostatic power*
- *Captures and removes dust without scratching*
- *Retains dirt until its release in the washing machine*



Composizione

100% microfibra poliestere
 Panno bianco: 0,75 dTex
 Panno grigio: 0,58 dTex

Material

100% polyester microfiber
 White mop: 0,75 dTex
 Grey mop: 0,58 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Spolvero <i>Dusting</i>	Tutti <i>All</i>	Medio <i>Medium</i>



SISTEMA A STRAPPO *STRAP TAPE SYSTEM*



L'accessorio indispensabile



Spazzola pulizia Cod. 8112

Ideale per la manutenzione
dei panni Smart-Fur

The essential accessory

Rubber brush Cod. 8112

Ideal for the maintenance
of Smart-Fur mops



Informazioni tecniche a pagina 68
Technical details on page 68

Rapido Super Extra

Frangia in **microfibra ad alta prestazione** progettata per garantire una **pulizia profonda** e un'**elevata scorrevolezza** anche sulle superfici porose.

*High performance Microfiber mop head designed to provide **deep cleaning** and **high glide** even on porous surfaces.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Pulizia profonda ed efficace grazie ai sottilissimi filamenti
- Elevata assorbentezza grazie alla capillarità delle fibre
- Massima resistenza ai lavaggi
- Deep and effective cleaning thanks to ultra-thin filaments
- High absorbency thanks to the capillarity of the fibers
- Maximum washing resistance



Misurazione della rimozione virale - *Viral removal test*

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%**.
Fonte: Rapporto di prova del 06/09/2022

Tests by an independent external laboratory show that the mop, used wet, can remove Coronavirus 229E from steel surfaces with a **reduction capacity of 99.9%**.

Source: Test Report of 06/09/2022



Composizione

100% microfibra
(80% poliestere - 20% poliammide)
0,28 dTex

Material

100% microfiber
(80% polyester - 20% polyamide)
0,28 dTex



Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio <i>Washing</i>	Industriali, pietre naturali monocotture, gres <i>industrial floors/surfaces, natural stones, single-fired tiles, stoneware</i>	Medio, alto <i>Medium, high</i>



Valutazione del rilascio di microplastiche - *Microplastic release evaluation*

Il codice 00PN0423A00DA 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.

The code 00PN0423A00DA has **passed the test on the release of microplastics** during washing and rinsing, carried out according to the ISO 23231 standard by an independent laboratory.



Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market



Informazioni tecniche a pagina 68
Technical details on page 68

Rapido

Frangia in microfibra indicata per il lavaggio dei pavimenti, **scorre facilmente sulle superfici** rimuovendo efficacemente lo sporco.

*Microfiber mop head suitable for floor wet mopping, **glides easily over surfaces** effectively removing dirt.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Elevata assorbente e capacità di raccolta dello sporco
 - Buona scorrevolezza sulle superfici
 - Resistente all'utilizzo frequente
- *High absorption and dirt collection capacity*
- *Good sliding effect on surfaces*
- *Resistant to frequent use*



Misurazione della rimozione virale - *Viral removal test*

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%**.
Fonte: Rapporto di prova del 06/09/2022



*Tests by an independent external laboratory show that the mop, used wet, can remove Coronavirus 229E from steel surfaces with a **reduction capacity of 99.9%**.*

Source: Test Report of 06/09/2022



Composizione

80% microfibra (100% poliestere)
+ 20 % poliammide
0,58 dTex

Material

80% microfiber (100% polyester)
+ 20% polyamide
0,58 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio <i>Washing</i>	Industriali, pietre naturali, monocotture, gres <i>Industrial floors/surfaces, natural stones, single-fired tiles, stoneware</i>	Medio, alto <i>Medium, high</i>



Valutazione del rilascio di microplastiche - *Microplastic release evaluation*

Il codice 0000311D 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.

The code 0000311D has **passed the test on the release of microplastics** during washing and rinsing, carried out according to the ISO 23231 standard by an independent laboratory.

SISTEMA CON ALETTE
TAB SYSTEM



SISTEMA CON TASCHE
POCKET SYSTEM



SISTEMA CON TASCHE-ALETTE
POCKET-TAB SYSTEM



GLOBO
GLOBO SYSTEM



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 69
Technical details on page 69

Twist-Tuft

Twist-Tuft è una frangia per sistema a strappo in **microfibra ad alto potere pulente**: i sottilissimi filamenti penetrano nelle microporosità del pavimento rimuovendo completamente lo sporco. Ideale per la disinfezione con metodo a pre-impregnazione.

*Twist-Tuft is an **microfiber mop for strap tape system with high cleaning power**: the very thin filaments penetrate the grooves and pores of floors, completely removing dirt. Ideal for disinfection with pre-soaking method.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Alta assorbienza ed eccezionale durevolezza delle fibre grazie ai cordoncini a densa tramatura
- La cucitura a taftatura a filo continuo assicura una durata maggiore rispetto alle frange tradizionali
- Garantisce un ottimo risultato di pulizia, anche con sporco intenso
- *High absorbency and excellent fiber durability thanks to the thick woven strings*
- *The looped yarn tufted sewing guarantees a longer durability compared to traditional flat mops*
- *It guarantees an excellent cleaning result, even with heavy dirt*



Composizione

100% microfibra
(80% poliestere - 20% poliammide)
0,28 dTex



Cordoncini a densa trama
Thick woven strings

Material

100% microfiber
(80% polyester - 20% polyamide)
0,28 dTex



Cucitura a taftatura
Tufted sewing



Tramatura uniforme
Smooth texture

Applicazione <i>Use</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Dirt level</i>
Lavaggio <i>Washing</i>	Adatto per tutti i pavimenti, sia continui che piastrellati con fughe. Ottima performance nei pavimenti usati nell'ambiente sanitario Suitable for all floors, both continuous and joined tiled. Excellent performance in floors in healthcare environments	Medio, alto <i>Medium, high</i>



Valutazione del rilascio di microplastiche - *Microplastic release evaluation*

Il prodotto 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.

The product has passed the test on the release of microplastics during washing and rinsing, carried out according to the ISO 23231 standard by an independent laboratory.



IT/016/037

Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market

SISTEMA A STRAPPO *STRAP TAPE SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 69
Technical details on page 69

Active-Fur

Microfibra con **inserti in nylon** che garantiscono **una maggiore scorrevolezza** e contestualmente **attraggono efficacemente lo sporco**.

Microfiber with **nylon inserts** for a **lower mop friction** and a **better dirt collection**.



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

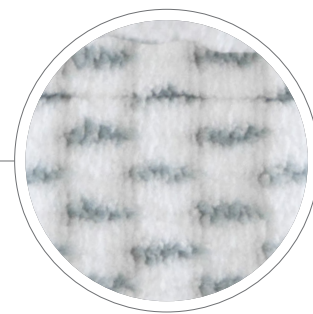
- Assicura ottimi risultati di pulizia
- Attrito ridotto, minor sforzo richiesto
- Resistente e durevole nel tempo
- Ensures excellent cleaning results
- Less friction, less effort required
- Resistant and long-lasting material

Misurazione della rimozione virale - *Viral removal test*

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 99,7%**.
Fonte: Rapporto di prova del 06/09/2022

Tests by an independent external laboratory show that the mop, used wet, can remove Coronavirus 229E from steel surfaces with a reduction capacity of 99.7%.

Source: Test Report of 06/09/2022



Composizione

85% microfibra (100% poliestere)
+ 15% poliammide
0,52 dTex

Material

80% microfiber (100% polyester)
+ 15% polyamide
0,52 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio, scrub leggero <i>Washing, light scrubbing</i>	Industriali, monocotture, gres, legni <i>Industrial, single-fired, stoneware and wood</i>	Medio Medium

SISTEMA CON ALETTE
TAB SYSTEM



SISTEMA CON TASCHE
POCKET SYSTEM



SISTEMA CON TASCHE-ALETTA
POCKET-TAB SYSTEM



SISTEMA A STRAPPO
STRAP TAPE SYSTEM



GLOBO
GLOBO SYSTEM

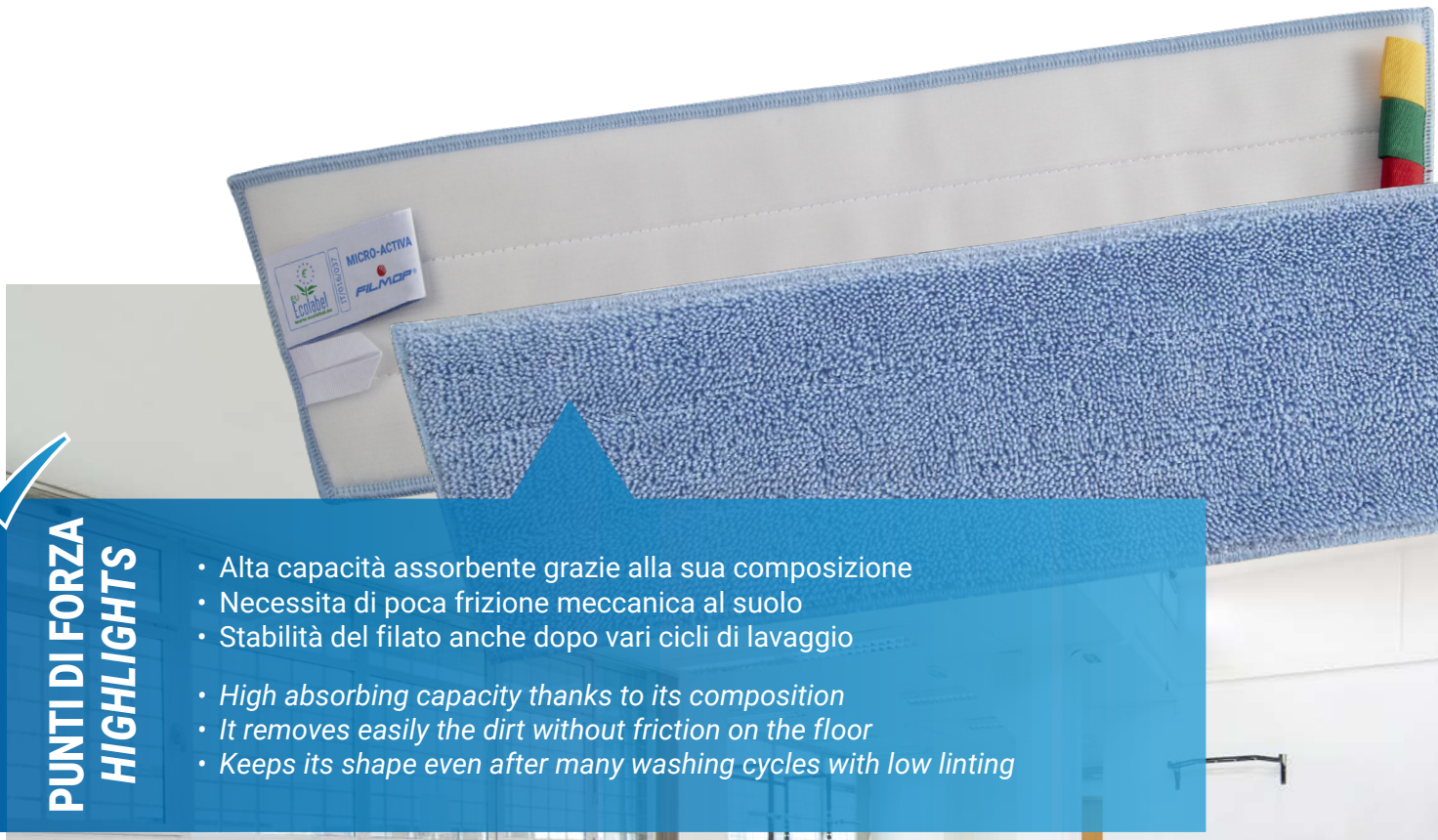


Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 70
Technical details on page 70

Micro-Activa

Panno in ultra-microfibra caratterizzato da un **elevato potere assorbente** e un'**ottima scorrevolezza**, pulisce efficacemente e in profondità.

*Ultra-microfiber mop characterized by **high absorption power** and **excellent glide**, cleans effectively and deeply.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Alta capacità assorbente grazie alla sua composizione
- Necessita di poca frizione meccanica al suolo
- Stabilità del filato anche dopo vari cicli di lavaggio
- *High absorbing capacity thanks to its composition*
- *It removes easily the dirt without friction on the floor*
- *Keeps its shape even after many washing cycles with low linting*

Valutazione dell'attività battericida - *Evaluation of bactericidal activity*

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* ATCC 15442 ed *Enterococcus hirae* ATCC 10541 con una capacità di **riduzione fino al 96,6%**.

Fonte: Rapporto di prova n. 20/000502382 - 14/12/2020

*Tests carried out by an independent external laboratory according to UNI EN 16615:2015 show that the mop, used wet, can remove the bacteria *Staphylococcus aureus* ATCC 6538, *Pseudomonas aeruginosa* ATCC 15442 and *Enterococcus hirae* ATCC 10541 with a reduction capacity of 96.6%.*

Source: Test Report No. 20/000502382 - 14/12/2020



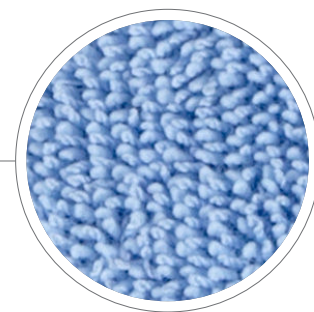
Misurazione della rimozione virale - *Viral removal test*

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%**.

Fonte: Rapporto di prova del 06/09/2022

Tests by an independent external laboratory show that the mop, used wet, can remove Coronavirus 229E from steel surfaces with a reduction capacity of 99.9%.

Source: Test Report of 06/09/2022



Composizione

75% ultra-microfibra
 (80% poliestere - 20% poliammide)
 + 25% poliestere
 0,14 dTex

Material

75% ultra-microfiber
 (80% polyester - 20% polyamide)
 + 25% polyester
 0,14 dTex

Applicazione Application	Tipi di pavimento Floor types	Livello di sporco Degree of dirt
Lavaggio frequente Frequent washing	Industriali, monocotture, gres, legni <i>Industrial, single-fired, stoneware and wood</i>	Medio Medium



Valutazione del rilascio di microplastiche - Microplastic release evaluation

I codici 000EPN04012 e 000EPN03012 hanno **superato il test relativo al rilascio di microplastiche** in fase di lavaggio e risciacquo, effettuato secondo la norma ISO 23231 da un laboratorio indipendente.

The codes 000EPN04012 and 000EPN03012 have **passed the test on the release of microplastics** during washing and rinsing, carried out according to the ISO 23231 standard by an independent laboratory.



IT/016/037

Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market

SISTEMA CON ALETTE TAB SYSTEM



SISTEMA CON TASCHE POCKET SYSTEM



SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM



GLOBO GLOBO SYSTEM



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 70
Technical details on page 70

Skill-Fur

Panno in microfibra a righe che offre un perfetto equilibrio tra **capacità pulente** e **scorrevolezza** nelle superfici lisce e ruvide.

*Striped microfiber mop that offers the perfect balance of **cleaning power** and **glide** on smooth and rough surfaces.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Trattiene lo sporco rilasciandolo solo in fase di lavaggio in lavatrice
 - L'alta assorbenza assicura una lunga autonomia di lavaggio
 - Resistente e durevole nel tempo
- Retains dirt, releasing it only during machine washing*
• The high absorbency ensures a long washing autonomy
• Resistant and long-lasting



Composizione

60% microfibra (100% poliestere)
+ 40% poliestere
0,56 dTex

Material

60% microfiber (100% polyester)
+ 40% polyamide
0,56 dTex



Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio <i>Washing</i>	Industriali, monocotture, gres <i>Industrial, single-fired, stoneware</i>	Basso <i>Low</i>

SISTEMA CON ALETTE
TAB SYSTEM



SISTEMA CON TASCHE
POCKET SYSTEM



SISTEMA CON TASCHE-ALETTE
POCKET-TAB SYSTEM



SISTEMA A STRAPPO
STRAP TAPE SYSTEM



GLOBO
GLOBO SYSTEM



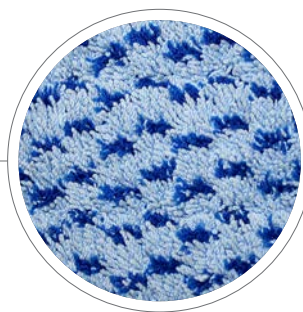
Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 71
Technical details on page 71

Puli-Scrub

Panno in ultra-microfibra con **inserti in polipropilene** che permettono la **rimozione dello sporco più difficile** pur offrendo un'**ottima scorrevolezza**.

*Ultra-microfiber cloth with **polypropylene inserts** that allow removal of the most stubborn dirt while providing excellent glide.*





Composizione

70% ultra-microfibra
(71% poliestere + 29% poliammide)
+ 30% polipropilene
Microfibra: 0,14 dTex

Material

70% ultra-microfiber
(71% polyester - 29% polyamide)
+ 30% polypropylene
0,14 dTex
Microfibra: 0,14 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio, scrub <i>Washing, scrub</i>	Antiscivolo (sino a R11) cotto naturale Anti-slip surfaces (until R11) natural terracotta	Medio, aderente Medium, stubborn dirt



Valutazione del rilascio di microplastiche - *Microplastic release evaluation*

Il codice 000EPN07011 ha **superato il test relativo al rilascio di microplastiche** in fase di lavaggio e risciacquo, effettuato secondo la norma ISO 4484-1 e 4484-2 da un laboratorio indipendente.

The code 000EPN07011 has **passed the test on the release of microplastics** during washing and rinsing, carried out according to the ISO 4484-1 and 4484-2 standard by an independent laboratory.



IT/016/037

Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market

SISTEMA CON ALETTE *TAB SYSTEM*



SISTEMA CON TASCHE *POCKET SYSTEM*



SISTEMA A STRAPPO *STRAP TAPE SYSTEM*



GLOBO *GLOBO SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 71
Technical details on page 71

Puli-Scrub Plus

Panno in microfibra caratterizzato da un **elevato potere assorbente**, arricchito da inserti in polipropilene che permettono di **rimuovere facilmente anche lo sporco più difficile**.

*Microfiber mop characterized by **high absorption power**, enriched with polypropylene inserts that allow you to **easily remove even the most difficult dirt**.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Cattura e trattiene lo sporco più ostinato
- Assicura un'ottima scorrevolezza
- Garantisce una lunga autonomia di lavaggio (fino ai 60 m²)
- *Captures and retains stubborn dirt*
- *Ensures excellent glide*
- *It guarantees a long washing autonomy (up to 60 sqm)*



Composizione

70% ultra-microfibra
 (71% poliestere + 29% poliammide)
 + 30% polipropilene
 0,14 dTex

Material

70% ultra-microfiber
 (71% polyester - 29% polyamide)
 + 30% polypropylene
 0,14 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio, scrub <i>Washing, scrub</i>	Antiscivolo, cotto naturale <i>Anti-slip surfaces, natural terracotta</i>	Medio, aderente <i>Medium, stubborn dirt</i>



Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market

SISTEMA A STRAPPO *STRAP TAPE SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 72
Technical details on page 72

Puli-Brush

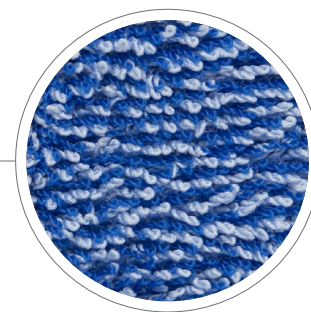
Panno in ultra-microfibra che garantisce **un'eccellente scorrevolezza** e una **pulizia rapida ed efficace** grazie alla sua speciale composizione in microfibra e polipropilene.

*Ultra-microfiber mop that provides **excellent glide** and **fast, effective cleaning** thanks to its special microfiber and polypropylene composition.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Rimuove rapidamente anche lo sporco più ostinato
- Scivola sulla superficie lasciandola perfettamente pulita
- Ottima rimozione di incrostazioni e calcare
- *It quickly loosens even the most stubborn dirt*
- *the mop glides over the surface, leaving it perfectly clean*
- *Excellent removal of scale and limescale*



Composizione

50% ultra-microfibra
(80% poliestere+20% poliammide)
+ 50% polipropilene
0,14 dTex

Material

50% ultra-microfiber
(80% polyester - 20% polyamide)
+ 50% polypropylene
0,14 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio, scrub <i>Washing, scrub</i>	Antiscivolo, (sino a R12) cotto naturale Anti-slip surfaces, (until R12) natural terracotta	Alto, aderente <i>High, stubborn dirt</i>



Valutazione del rilascio di microplastiche - *Microplastic release evaluation*

I codici 0EPN0418B00A e 0EPN0418B00B hanno **superato il test relativo al rilascio di microplastiche** in fase di lavaggio e risciacquo, effettuato secondo la norma ISO 4484-1 e 4484-2 da un laboratorio indipendente.

The codes 0EPN0418B00A and 0EPN0418B00B have **passed the test on the release of microplastics** during washing and rinsing, carried out according to the ISO 4484-1 and 4484-2 standard by an independent laboratory.



Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market

SISTEMA CON ALETTE *TAB SYSTEM*



SISTEMA CON TASCHE *POCKET SYSTEM*



SISTEMA A STRAPPO *STRAP TAPE SYSTEM*



GLOBO *GLOBO SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 72
Technical details on page 72

Duo Face Wash Basic

Panno fronte-retro in microfibra progettato per **garantire il massimo delle prestazioni** in termini di scorrevolezza, raccolta dello sporco, resistenza e durata nel tempo.

*Double-faced microfiber mop designed for **maximum performance** in terms of gliding effect, dirt collection, durability and long-lasting service life.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- 100% di superficie pulente: con un panno si raddoppiano i m² di superficie trattata
- Ottima capacità di rimozione dello sporco
- Buona scorrevolezza su diversi tipi di superfici
- Elevata resistenza grazie alla saldatura a ultrasuoni
- *100% of cleaning surface: with a mop you double the sqm of surface covered*
- *Excellent dirt removal power*
- *Good sliding effect on different types of surfaces*
- *High resistance thanks to ultrasonic welding*

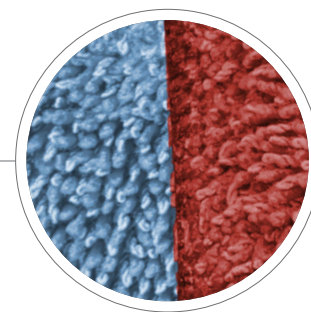
Misurazione della rimozione virale - *Viral removal test*

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%**.
Fonte: Rapporto di prova del 06/09/2022



*Tests by an independent external laboratory show that the mop, used wet, can remove Coronavirus 229E from steel surfaces with a **reduction capacity of 99.9%**.*

Source: Test Report of 06/09/2022



Composizione

75% ultra-microfibra
(80% poliestere-20% poliammide)
+ 25% poliestere
0,14 dTex

Material

75% ultra-microfiber
(80% polyester - 20% polyamide)
+ 25% polyester
0,14 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio superfici ampie <i>Washing large surfaces, scrub</i>	Industriali, monocotture, gres, legni <i>Industrial, single-fired, stoneware and wood</i>	Medio <i>Medium</i>



Valutazione del rilascio di microplastiche - *Microplastic release evaluation*

Il prodotto ha **superato il test relativo al rilascio di microplastiche** in fase di lavaggio e risciacquo, effettuato secondo la norma ISO 4484-1 e 4484-2 da un laboratorio indipendente.

The product passed the test for microplastic release during washing and rinsing, carried out according to ISO 4484-1 and 4484-2 by an independent laboratory.



IT/016/037

Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market

SISTEMA DUO FACE *DUO FACE SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 72
Technical details on page 72

Duo Face Wash Safe

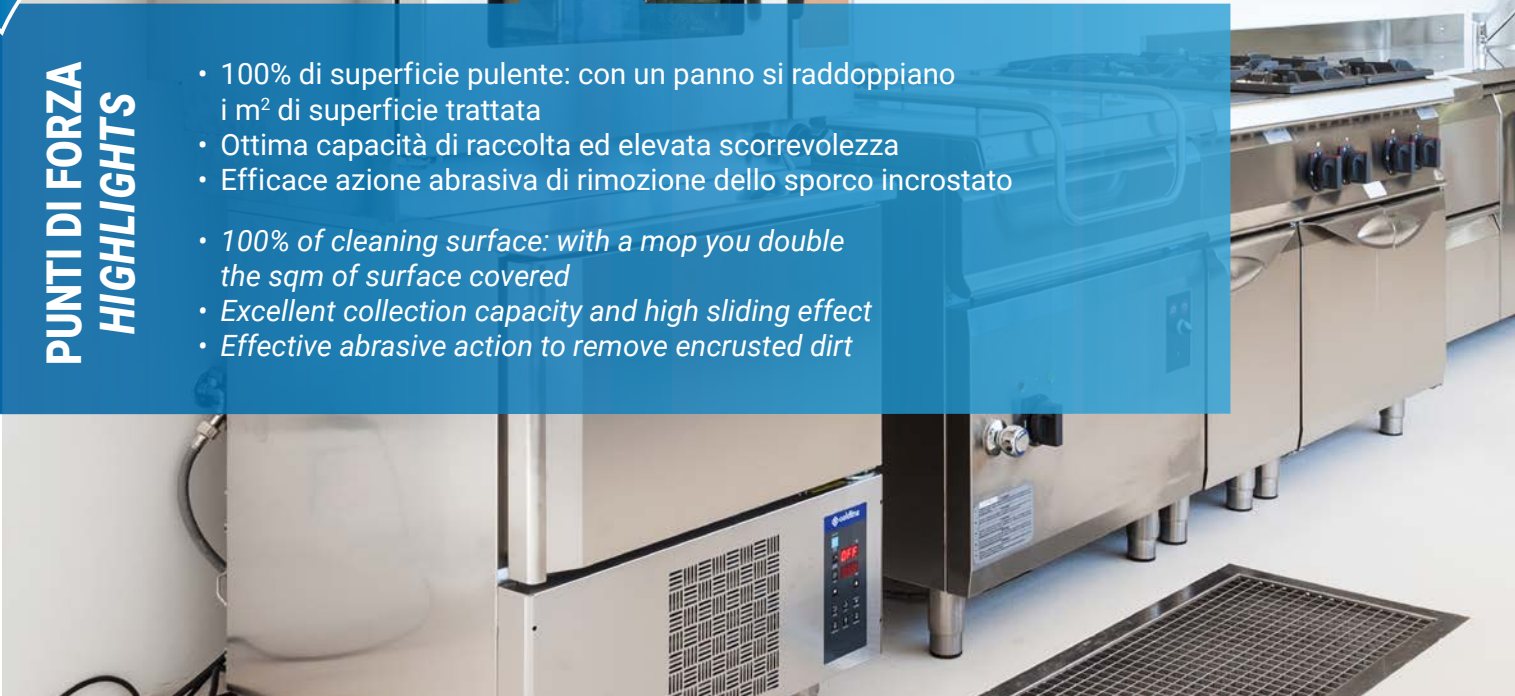
Panno fronte-retro ideale per il **lavaggio di superfici porose o antiscivolo**, o per la pulizia di aree dove si accumulano **calcare e sporco incrostato**.

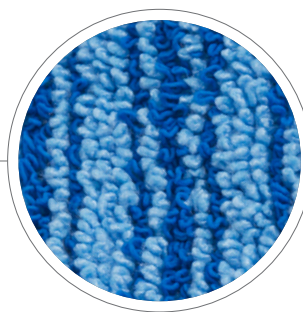
*Double-faced mop ideal for the **wet mopping of non-slip or porous surfaces**, or in those areas where **limestone and muck deposit**.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- 100% di superficie pulente: con un panno si raddoppiano i m² di superficie trattata
- Ottima capacità di raccolta ed elevata scorrevolezza
- Efficace azione abrasiva di rimozione dello sporco incrostato
- *100% of cleaning surface: with a mop you double the sqm of surface covered*
- *Excellent collection capacity and high sliding effect*
- *Effective abrasive action to remove encrusted dirt*





Composizione

50% microfibra (100% poliestere)
+ 50% poliestere
0,52 dTex

Material

50% microfiber (100% polyester)
+ 50% polyester
0,52 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio superfici ampie <i>Washing large surfaces, scrub</i>	Antiscivolo (sino a R10) Anti-slip surfaces (until R10)	Medio, aderente <i>Medium, stubborn dirt</i>



SISTEMA DUO FACE *DUO FACE SYSTEM*

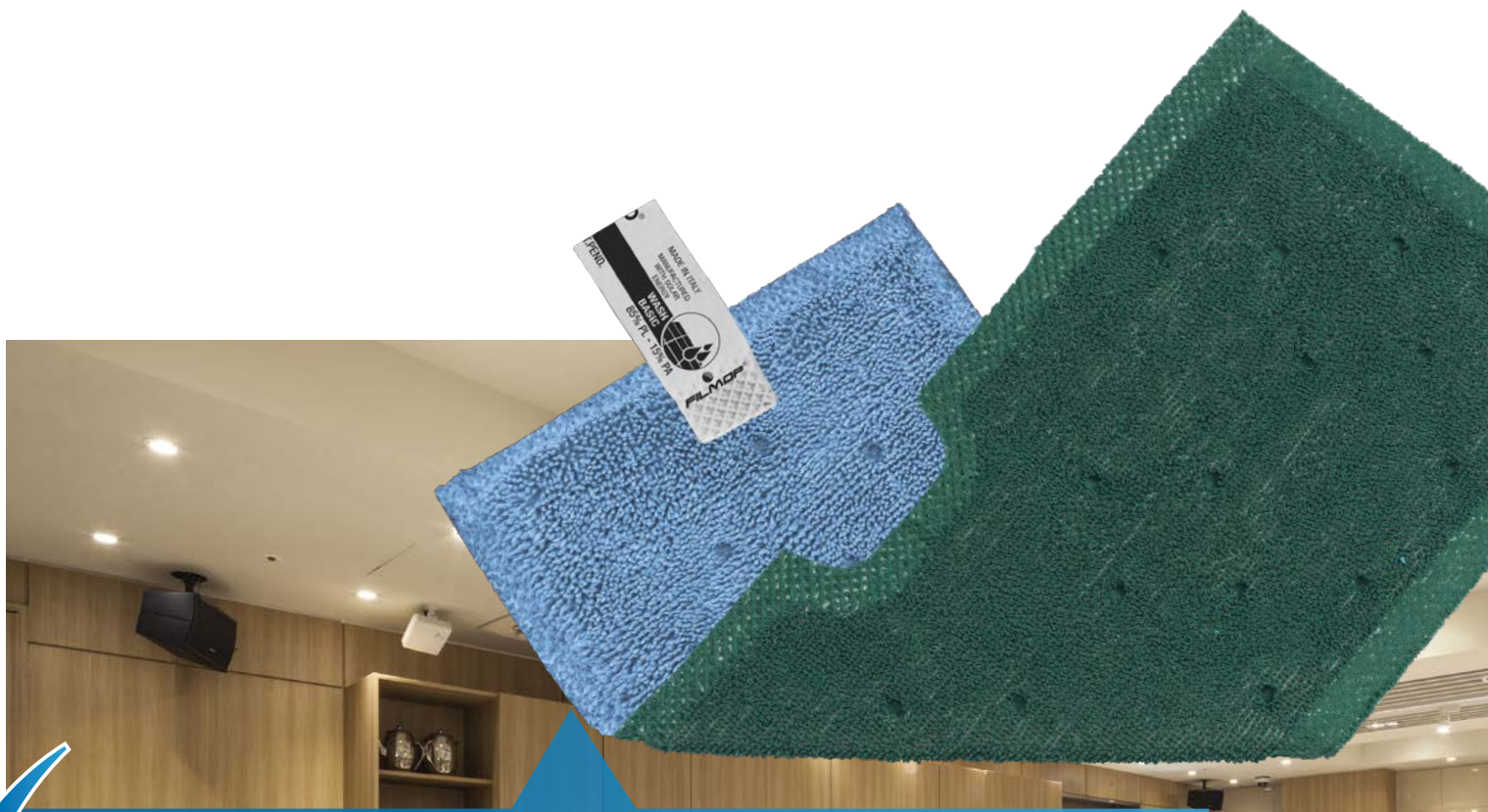


Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 72
Technical details on page 72

Duo Face Wash Basic / Scrubly

Panno fronte-retro con **un lato indicato per il lavaggio e un lato per l'abrasione** e la rimozione di sporco incrostato e residui di calcare, senza intaccare le superfici.

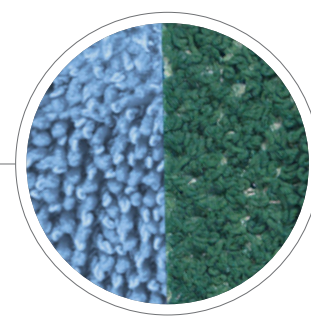
Double-faced mop with **one side which can be used for the wet mopping of smooth surfaces** and the **other one for the scrubbing** and removing of muck, rubber signs and descaling residue without damaging the surfaces..



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- 100% di superficie pulente: con un panno si raddoppiano i m² di superficie trattata
- Scorre sulle superfici, pulendole in profondità
- Efficace azione abrasiva di raschiatura dello sporco resistente
- Elevata resistenza grazie all'assenza di cuciture
- *100% of cleaning surface: with a mop you double the sqm of surface covered*
- *Glides over surfaces, cleaning them deeply*
- *Effective abrasive action for scraping off encrusted dirt*
- *High resistance thanks to the lack of seams*





Composizione

LATO WASH BASIC

75% ultra-microfibra
(80% poliestere - 20% poliammide)
+ 25% poliestere
0,14 dTex

LATO SCRUBLY

12% microfibra (100% poliestere)
+ 88% poliestere
0,52 dTex

Material

SIDE WASH BASIC

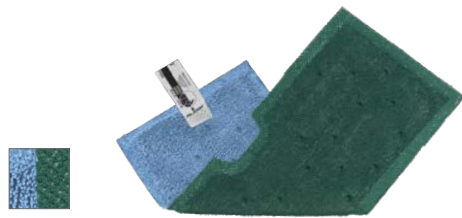
75% ultra-microfiber
(80% polyester - 20% polyamide)
+ 25% polyester
0,14 dTex

SIDE SCRUBLY

12% microfiber (100% polyester)
+ 88% polyester
0,52 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio superfici ampie, scrub <i>Washing large surfaces, scrub</i>	LATO WASH BASIC: Industriali, Monocotture Gres SIDE WASH BASIC: <i>Industrial, single-fired, stoneware</i> LATO SCRUBLY: Antiscivolo <i>(R12 - R13)</i> SIDE SCRUBLY: Anti-slip surfaces <i>(R12 - R13)</i>	Medio, aderente <i>Medium, stubborn dirt</i>

SISTEMA DUO FACE *DUO FACE SYSTEM*

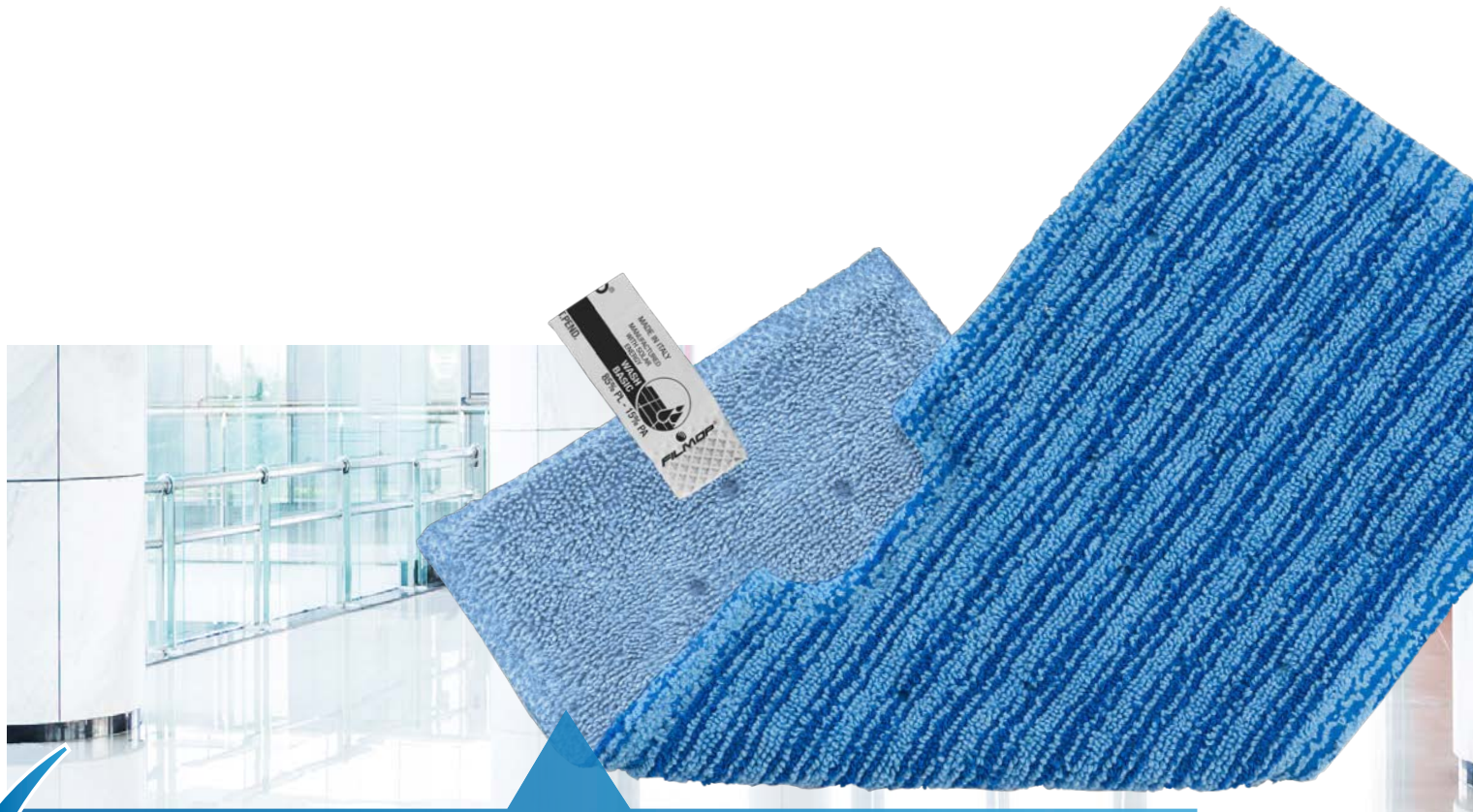


Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 73
Technical details on page 73

Duo Face Wash Basic / Safe

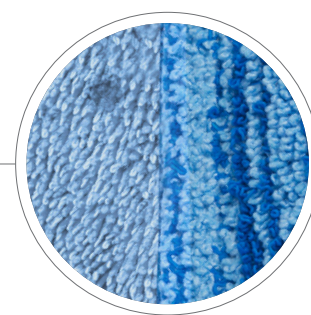
Panno fronte-retro con **un lato per il lavaggio di superfici lisce**
e un lato per il lavaggio di superfici antiscivolo.

*Double-faced mop with **one side which can be used for the wet mopping of smooth surfaces** and **the other one for the non-slip wet mopping.***



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- 100% di superficie pulente: con un panno si raddoppiano i m² di superficie trattata
- Pulisce in profondità diverse tipologie di pavimenti
- Ottima scorrevolezza e raccolta dello sporco
- Efficace azione abrasiva di rimozione dello sporco incrostato
- *100% of cleaning surface: with a mop you double the sqm of surface covered*
- *Cleans several types of floors effectively*
- *Excellent glide and dirt collection*
- *Effective abrasive action to remove encrusted dirt*



Composizione

LATO WASH BASIC

75% ultra-microfibra
(80% poliestere - 20% poliammide)
+ 25% poliestere
0,14 dTex

LATO WASH SAFE

50% microfibra (100% poliestere)
+ 50% poliestere
0,52 dTex

Material

SIDE WASH BASIC

75% ultra-microfiber
(80% polyester - 20% polyamide)
+ 25% polyester
0,14 dTex

SIDE SCRUBLY

50% microfiber (100% polyester)
+ 50% polyester
0,52 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio superfici ampie <i>Washing large surfaces</i>	LATO WASH BASIC: Industriali, Monocotture Gres SIDE WASH BASIC: <i>Industrial, single-fired, stoneware</i> LATO WASH SAFE: Antiscivolo (sino a R10) SIDE SCRUBLY: <i>Anti-slip surfaces (R10)</i>	Medio, aderente <i>Medium, stubborn dirt</i>

SISTEMA DUO FACE *DUO FACE SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 73
Technical details on page 73

Duo Face Wash Basic / Brush

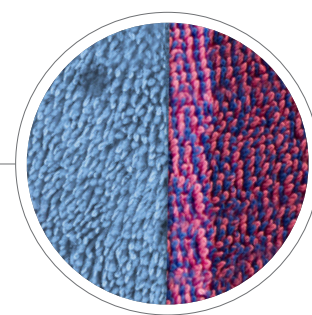
Panno fronte-retro con **un lato indicato per il lavaggio di superfici lisce e un lato per il lavaggio di superfici antiscivolo**, assicura in entrambi i casi prestazioni elevate.

*Double-faced mop with **one side which can be used for the wet mopping of smooth surfaces and the other one for the non-slip wet mopping**, ensures high performance in both cases.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Scivola sulle superfici lasciandole perfettamente pulite
- Rimuove facilmente anche incrostazioni e calcare
- Rilascia lo sporco solo in fase di lavaggio del panno
- *It glides over surfaces, leaving them perfectly clean*
- *Easily removes even scale and limescale*
- *Releases dirt only when washing the mop*



Composizione

LATO WASH BASIC

75% ultra-microfibra
(80% poliestere - 20% poliammide)
+ 25% poliestere
0,14 dTex

LATO BRUSH

50% ultra-microfibra (80%poliestere
+ 20% poliammide) + 50% polipropilene
0,14 dTex

Material

SIDE WASH BASIC

75% ultra-microfiber
(80% polyester - 20% polyamide)
+ 25% polyester
0,14 dTex

SIDE SCRUBLY

50% ultra-microfiber (80% polyester
+ 20% polyamide) + 50% polypropylene
0,14 dTex

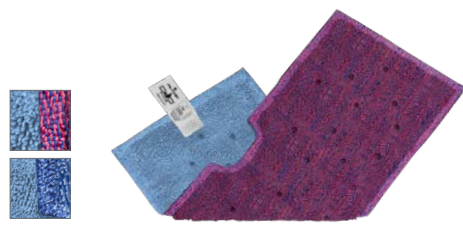
Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio superfici ampie <i>Washing large surfaces</i>	LATO WASH BASIC: Industriali, Monocotture Gres SIDE WASH BASIC: <i>Industrial, single-fired, stoneware and wood</i> LATO BRUSH: Antiscivolo, cotto naturale SIDE SCRUBLY: <i>Anti-slip surfaces, natural terracotta</i>	Medio, aderente <i>Medium, stubborn dirt</i>



Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market

SISTEMA DUO FACE *DUO FACE SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 73
Technical details on page 73

Duo Face Wash Brush

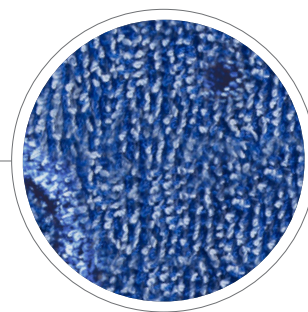
Panno fronte-retro indicato per il **lavaggio di superfici antiscivolo**, si caratterizza per l'**ottima scorrevolezza** e l'elevata efficacia nella **rimozione dello sporco aderente**.

Double-faced mop designed for wet mopping of non-slip surfaces, it is characterized by excellent glide and high efficiency in removing adherent dirt.



**PUNTI DI FORZA
HIGHLIGHTS**

- Scorre facilmente sulle superfici
- Rimuove efficacemente anche lo sporco più ostinato
- Garantisce la massima resistenza e durata nel tempo
- *It glides easily on the surfaces*
- *Effectively removes even the most stubborn dirt*
- *Guarantees maximum strength and long-lasting durability*



Composizione

50% ultra-microfibra
 (80% poliestere + 20% poliammide)
 + 50% polipropilene
 0,14 dTex

Material

50% ultra-microfiber
 (80% polyester - 20% polyamide)
 + 50% polypropylene
 0,14 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio superfici ampie, scrub <i>Washing large surfaces, scrub</i>	Antiscivolo, cotto naturale <i>Anti-slip surfaces, natural terracotta</i>	Aderente <i>Stubborn dirt</i>



Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market

SISTEMA DUO FACE *DUO FACE SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 73
Technical details on page 73

A-B Plus

Panno in ultra-microfibra trattata con **ioni d'argento**, ideale per **contrastare la proliferazione dei batteri** e combattere efficacemente la contaminazione crociata.

*Ultra-microfiber mop treated with **silver ions**, ideal for **fighting bacterial growth** and effectively preventing cross-contamination.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Azione antibatterica garantita per l'intero ciclo di vita
- Asporta e raccoglie le più piccole particelle di sporco
- La capacità di raccolta riduce l'impiego di prodotti chimici
- *The anti-bacterial action is guaranteed for the whole life cycle*
- *Removes and collects the smallest dirt particles*
- *Collection power reduces chemical usage*



Misurazione dell'attività antibatterica - Evaluation of bactericidal activity

Il test effettuato secondo la norma ISO 20743:2013 da una Società di verifica indipendente accreditata ha rilevato una forte **proprietà antibatterica** nei confronti dei batteri *Staphylococcus aureus* e *Klebsiella pneumoniae*.

Fonte: Rapporto di prova n. TX21077/2020/LE - 27/02/2020

*The test performed according to ISO 20743:2013 by an accredited Independent Verification Company found strong antibacterial property against *Staphylococcus aureus* and *Klebsiella pneumoniae* bacteria.*

Source: Test Report No. TX21077/2020/LE - 27/02/2020



Misurazione della rimozione virale - Viral removal test

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%**.

Fonte: Rapporto di prova del 06/09/2022

Tests by an independent external laboratory show that the mop, used wet, can remove Coronavirus 229E from steel surfaces with a reduction capacity of 99.9%.

Source: Test Report of 06/09/2022



Composizione

75% ultra-microfibra
 (80% poliestere + 20% poliammide)
 + 25% poliestere
 0,14 dTex

Material

75% ultra-microfiber
 (80% polyester - 20% polyamide)
 + 25% polyester
 0,14 dTex



Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Lavaggio <i>Washing</i>	Interni ospedalieri <i>Hospital indoor floors</i>	Medio <i>Medium</i>

SISTEMA CON TASCHE
POCKET SYSTEM



SISTEMA A STRAPPO
STRAP TAPE SYSTEM



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 73
Technical details on page 73

Mono-Tex

Panno Mono-Tex in microfibra indicato per la spolveratura a umido dei pavimenti, assicura **ottimi risultati con il minimo sforzo**.

*Mono-Tex microfibre mop suitable for wet dusting of floors, ensures **optimum results with minimum effort**.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Lo strato pulente garantisce un'elevata capacità di rimozione di germi e batteri
- Raccoglie e intrappola lo sporco
- Minor frizione sul pavimento, sforzi ridotti
- Alta capacità assorbente e lunga autonomia
- *The cleaning layer guarantees a high capacity to remove germs and bacteria*
- *Removes and traps dirt*
- *Less friction on the floor, reduced effort*
- *High absorbing power and long washing autonomy*

Valutazione dell'attività battericida - Evaluation of bactericidal activity

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* ATCC 15442 ed *Enterococcus hirae* ATCC 10541 con una capacità di **riduzione fino al 94,2%**.

Fonte: Rapporto di prova n. 20/000502381 - 14/12/2020

*Tests carried out by an independent external laboratory according to UNI EN 16615:2015 show that the mop, used wet, can remove the bacteria *Staphylococcus aureus* ATCC 6538, *Pseudomonas aeruginosa* ATCC15442 and *Enterococcus hirae* ATCC 10541 with a **reduction capacity of 94.2%**.*

Source: Test Report No. 20/000502381 - 14/12/2020



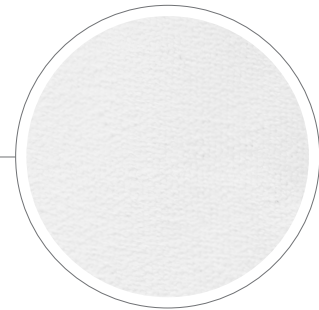
Misurazione della rimozione virale - Viral removal test

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%**.

Fonte: Rapporto di prova del 06/09/2022

*Tests by an independent external laboratory show that the mop, used wet, can remove Coronavirus 229E from steel surfaces with a **reduction capacity of 99%**.*

Source: Test Report of 06/09/2022



Composizione

100% microfibra poliestere
0,57 dTex

Material

100% polyester microfiber
0,57 dTex

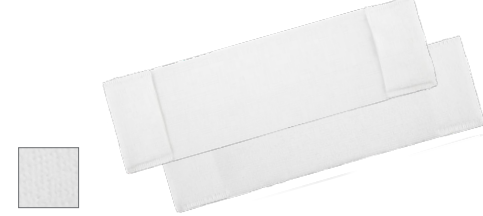
Applicazione <i>Application</i>	Tipi di pavimento <i>Floor types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Monouso, ciclo corto <i>Disposable, short cycle</i>	Interni ospedalieri <i>Hospital indoor floors</i>	Basso <i>Low</i>



SISTEMA A STRAPPO *STRAP TAPE SYSTEM*



SISTEMA CON TASCHE *POCKET SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 74
Technical details on page 74

Eco Multi-T

Panno multiuso ideale per la pulizia di ambienti molto sporchi,
rimuove completamente lo sporco intrappolando anche la più piccola molecola.

*Multipurpose cloth ideal for cleaning very dirty environments,
completely removes dirt by trapping even the smallest molecule.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Utilizzato a umido assicura una pulizia profonda
- Utilizzato a secco pulisce le superfici lucidandole
- Assorbe fino a cinque volte circa il suo peso (250 gr/mq)
- *Used wet, it ensures deep cleaning*
- *Used dry, it cleans surfaces while polishing them*
- *Absorbs up to about five times its weight (250 gr/sqm)*



Misurazione della rimozione virale - *Viral removal test*

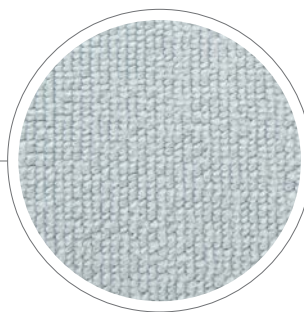
Test effettuati da un laboratorio esterno indipendente attestano che il panno, utilizzato ad umido, è in grado di rimuovere il Coronavirus 229E dalle superfici in acciaio con una capacità di **riduzione del 99,9%**.

Fonte: Rapporto di prova del 06/09/2022



Tests by an independent external laboratory show that the mop, used wet, can remove Coronavirus 229E from steel surfaces with a reduction capacity of 99.9%.

Source: Test Report of 06/09/2022



Composizione

Microfibra
(80% poliestere - 20% poliammide)
0,14 dTex

Material

Microfiber
(80% polyester - 20% polyamide)
0,14 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di superfici <i>Surfaces types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Pulizia superfici <i>Surface cleaning</i>	Tutte <i>All</i>	Medio, alto <i>Medium, high</i>



Valutazione del rilascio di microplastiche - *Microplastic release evaluation*

Il prodotto ha **superato il test relativo al rilascio di microplastiche** in fase di lavaggio e risciacquo, effettuato secondo la norma ISO 4484-1 e 4484-2 da un laboratorio indipendente.

The product passed the test for microplastic release during washing and rinsing, carried out according to ISO 4484-1 and 4484-2 by an independent laboratory.



Prodotto certificato ECOLABEL UE: marchio dell'Unione Europea di qualità ecologica che premia i migliori prodotti ecosostenibili, attestandone il ridotto impatto ambientale nell'intero ciclo di vita e qualificandoli sul mercato.

ECOLABEL certified product: European Union eco-label that rewards the best eco-sustainable products, certifying their reduced environmental impact throughout their life cycle and qualifying them on the market



LINEA TOUCH *TOUCH SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 74
Technical details on page 74

Multi-T

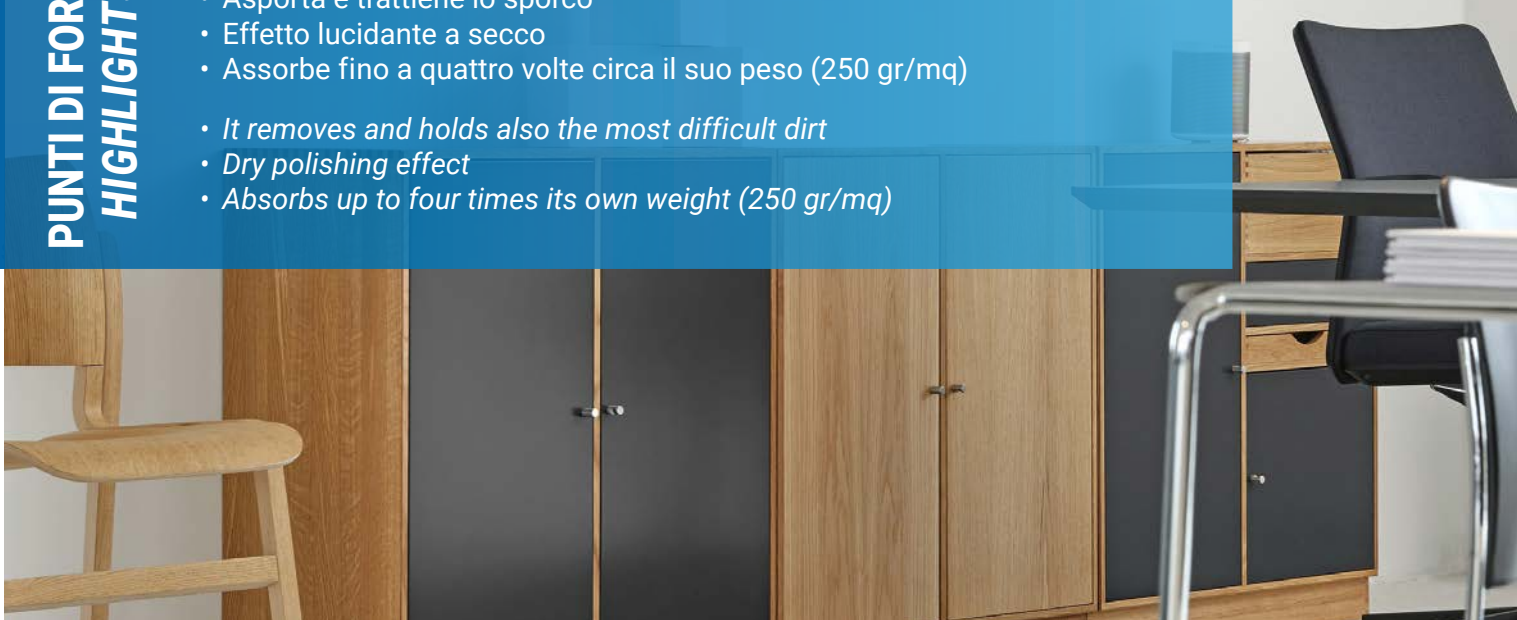
Panno multiuso in microfibra ideale per la pulizia efficace di qualsiasi superficie, assicura una notevole riduzione dell'uso di detergenti grazie all'**elevato potere di raccolta** e l'**alta assorbenza**.

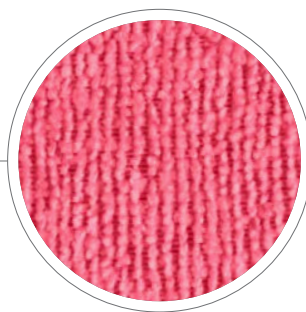
*Multipurpose microfiber mop ideal for effective cleaning of any surface, ensures a significant reduction in the use of detergents due to its **high collection power** and **high absorbency**.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Asporta e trattiene lo sporco
- Effetto lucidante a secco
- Assorbe fino a quattro volte circa il suo peso (250 gr/mq)
- *It removes and holds also the most difficult dirt*
- *Dry polishing effect*
- *Absorbs up to four times its own weight (250 gr/mq)*





Composizione

100% ultra-microfibra
 (80% poliestere - 20% poliammide)
 0,15 dTex

Material

100% ultra-microfiber
 (80% polyester - 20% polyamide)
 0,15 dTex

Applicazione Application	Tipi di superfici Surfaces types	Livello di sporco Degree of dirt
Pulizia superfici Surface cleaning	Tutte All	Medio Medium



LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 74
Technical details on page 74

Multi-T Light

Panno multiuso in microfibra **progettato per assicurare ottimi risultati** sia nell'utilizzo a secco per un passaggio rapido sia a umido per una pulizia più profonda.

*Multipurpose microfiber mop **designed to ensure excellent results** in both dry use for a quick wipe and wet use for a deeper clean.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Rimuove lo sporco, intrappolandolo
- Riduce notevolmente l'uso di detergenti
- Assorbe fino a quattro volte circa il suo peso (220 gr/mq)
- *Removes dirt by trapping it*
- *The use of detergents is significantly reduced*
- *Absorbs up to four times its own weight (220 gr/mq)*





Composizione

100% ultra-microfibra
(80% poliestere - 20% poliammide)
0,15 dTex

Material

100% *ultra-microfiber*
(80% *polyester* - 20% *polyamide*)
0,15 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di superfici <i>Surfaces types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Pulizia superfici <i>Surface cleaning</i>	Tutte <i>All</i>	Medio, basso <i>Medium, low</i>



LINEA TOUCH
TOUCH SYSTEM



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 75
Technical details on page 75

Multi-T A-B Plus

Panno multiuso in microfibra adatto a tutte le superfici, trattato con **ioni d'argento** per garantire un **abbattimento della carica batterica pari al 99,9%**.

*Multipurpose microfiber mop suitable for all surfaces, treated with **silver ions** to ensure a **reduction of 99.9% of the bacterial load**.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Asporta e trattiene lo sporco lasciando la superficie pulita e asciutta
- Rimuove fino al 99,98% di batteri e funghi
- Assorbe fino a quattro volte circa il suo peso (300 gr/mq)
- Removes and retains dirt leaving the surface clean and dry*
- Removes up to 99,98% of bacteria and fungi*
- Absorbs up to four times its own weight (300 gr/mq)*

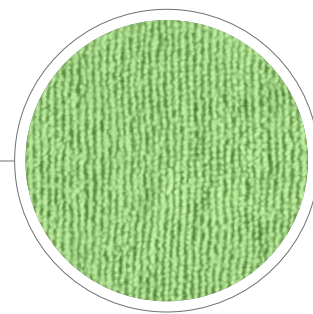
Valutazione dell'attività battericida - Evaluation of bactericidal activity

Il test effettuato secondo la norma ISO 20743:2013 da una Società di verifica indipendente accreditata ha rilevato una **forte proprietà antibatterica** nei confronti dei batteri *Staphylococcus aureus* e *Klebsiella pneumoniae*.

Fonte: Rapporti di prova n. TX30621/2020/LE, TX30624/2020/PL, TX30631/2020/LR, TX30627/2020/LR - 18/03/2020

*The test performed according to ISO 20743:2013 by an accredited Independent Verification Company found strong antibacterial property against *Staphylococcus aureus* and *Klebsiella pneumoniae* bacteria.*

Source: SGS Group - SGS Taiwan Ltd., Test Reports No. TX30621/2020/LE, TX30624/2020/PL, TX30631/2020/LR, TX30627/2020/LR - 18/03/2020



Composizione

100% ultra-microfibra
 (80% poliestere - 20% poliammide)
 0,14 dTex

Material

100% *ultra-microfiber*
 (80% *polyester* - 20% *polyamide*)
 0,14 *dTex*

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di superfici <i>Surfaces types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Pulizia superfici <i>Surface cleaning</i>	Tutte <i>All</i>	Medio <i>Medium</i>



LINEA TOUCH
TOUCH SYSTEM



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 75
Technical details on page 75

Dual-T

Panno multiuso in microfibra progettato per assicurare una **pulizia profonda** e la **completa rimozione di macchie e sporco incrostanto** grazie all'angolo abrasivo.

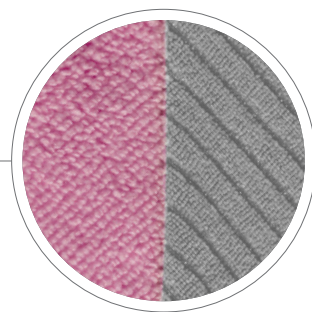
*Multi-purpose microfiber mop designed to provide **deep cleaning** and **complete removal of encrusted stains and dirt** with its abrasive angle.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Asporta e trattiene lo sporco senza lasciare traccia
- Facilita la rimozione di macchie e incrostazioni
- Assorbe fino a quattro volte circa il suo peso (250 gr/mq)
- *Removes and retains dirt without trace*
- *Allows to remove any marks and sediment deposit*
- *Absorbs up to four times its own weight (250 gr/mq)*





Composizione

100% ultra-microfibra
(90% poliestere - 10% poliammide)
0,15 dTex

Material

100% ultra-microfiber
(90% polyester - 10% polyamide)
0,15 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di superfici <i>Surfaces types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Pulizia superfici, scrub incrostazioni <i>Surface cleaning, Stubborn dirt</i>	Tutte <i>All</i>	Medio-alto, aderente <i>Medium-high, stubborn dirt</i>



LINEA TOUCH *TOUCH SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 76
Technical details on page 76

Power-T

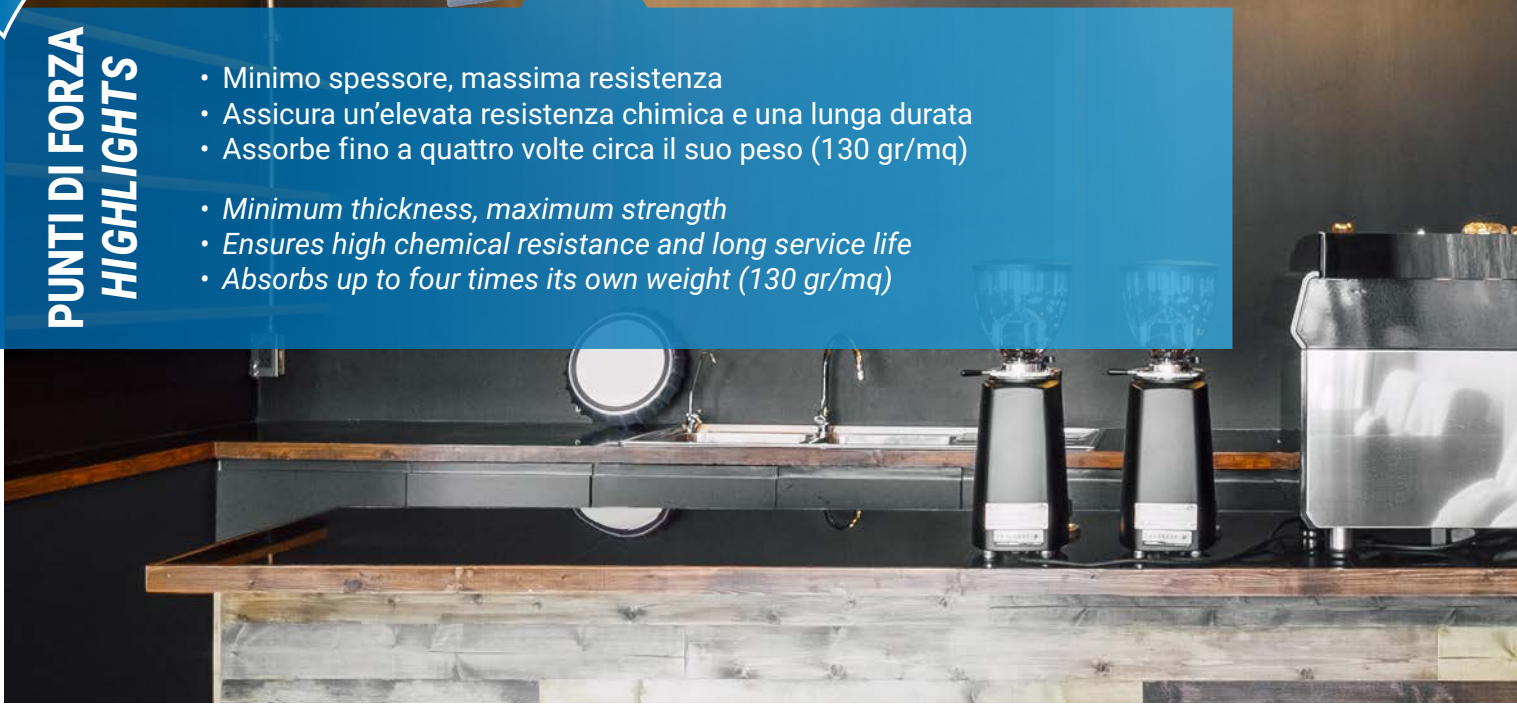
Il panno lavasciuga Power-T **rimuove facilmente anche lo sporco grasso** più ostinato ed esercita un'**'azione lucidante** che ridona brillantezza alle superfici.

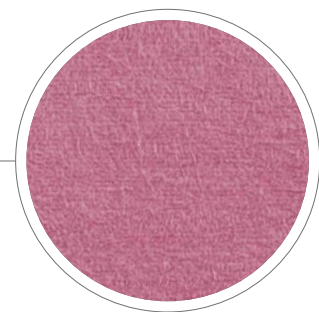
The Power-T cloth **easily removes even the most stubborn greasy dirt** and exerts a **polishing action** that gives surfaces a new shine.



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Minimo spessore, massima resistenza
- Assicura un'elevata resistenza chimica e una lunga durata
- Assorbe fino a quattro volte circa il suo peso (130 gr/mq)
- *Minimum thickness, maximum strength*
- *Ensures high chemical resistance and long service life*
- *Absorbs up to four times its own weight (130 gr/mq)*





Composizione

100% ultra-microfibra non tessuto
(70% poliestere - 30% poliammide)
0,15 dTex

Material

100% non-woven ultra-microfiber
(70% polyester - 30% polyamide)
0,15 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di superfici <i>Surfaces types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Pulizia superfici <i>Surface cleaning</i>	Tutte <i>All</i>	Medio <i>Medium</i>



LINEA TOUCH *TOUCH SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 76
Technical details on page 76

Glazy-T

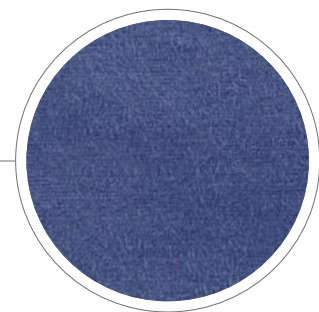
Panno lavasciuga di grandi dimensioni ideale per **pulire efficacemente le superfici delicate** come vetri e finestre, **senza lasciare residui o aloni**.

*Large cloth scrubber ideal for **efficiently cleaning of surfaces** such as windows and glass, without leaving residue or halos.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Massima scorrevolezza, ottimi risultati di pulizia
- Elevata resistenza meccanica e a detergenti e disinfettanti
- Assorbe fino a quattro volte circa il suo peso (130 gr/mq)
- *Maximum sliding performance, excellent cleaning results*
- *High mechanical strength and resistance to detergents and disinfectants*
- *Absorbs up to four times its own weight (130 gr/mq)*



Composizione

100% ultra-microfibra non tessuto
(70% poliestere - 30% poliammide)
0,15 dTex

Material

100% non-woven ultra-microfiber
(70% polyester - 30% polyamide)
0,15 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di superfici <i>Surfaces types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Pulizia superfici <i>Surface cleaning</i>	Vetri interni, specchi <i>Interior windows, mirrors</i>	Medio <i>Medium</i>



LINEA TOUCH *TOUCH SYSTEM*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 77
Technical details on page 77

Brilliant

Panno ideale per la pulizia di superfici verticali lucide:
la realizzazione in ultra microfibra assicura **ottimi risultati senza sforzi**.

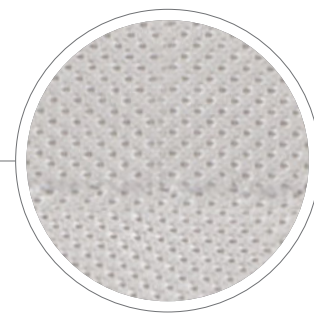
*Ideal mop for cleaning glossy vertical surfaces: the ultra microfiber fabrication ensures **excellent results without effort**.*



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Garantisce un pulito brillante con una sola passata
- Rimuove senza fatica impronte digitali, macchie, polvere e sporco
- Lascia la superficie pulita e senza aloni
- *Provides a brilliant clean in just one wipe*
- *Removes fingerprints, stains, dust and dirt effortlessly*
- *Leaves the surface clean and without smears*





Composizione

72% ultra-microfibra
 (80% poliestere - 20% poliammide)
 + 28% poliammide
 0,13 dTex

Material

100% ultra-microfiber
 (80% polyester - 20% polyamide)
 + 28% polyamide
 0,13 dTex

Applicazione Application	Tipi di superfici Surfaces types	Livello di sporco Degree of dirt
Pulizia superfici Surface cleaning	Vetri interni, specchi Interior windows, mirrors	Medio Medium



SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 77
 Technical details on page 77

Ricambio Spillo e Snake microfibra filato lungo e corto

Microfiber sleeve for Spillo and Snake hand dusters, 1 side long yarn, 1 side short yarn

Ricambio in microfibra con filato lungo e corto, ideale per la **spolveratura a secco e a umido** delle superfici.

*Microfiber mop with long and short yarn, ideal for **wet and dry dusting of surfaces**.*



PUNTI DI FORZA **HIGHLIGHTS**

- Pulisce delicatamente le superfici
- Elevata capacità di raccolta
- Alta assorbenza
- *Gently cleans surfaces*
- *High collection capacity*
- *High absorbency*



Composizione

Microfibra

Filato lungo: 80% poliestere 20% poliammide
0,58 dTex

Filato corto: 100% poliestere
0,58 dTex

Material

microfiber

Long yarn: 80% polyester 20% polyamide
0,58 dTex

Short yarn: 100% polyester
0,58 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di superfici <i>Surfaces types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Pulizia superfici <i>Surface cleaning</i>	Lisce, delicate <i>Smooth, delicate</i>	Medio <i>Medium</i>



SISTEMI SPOLVERO *DUSTING SYSTEMS*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 77
Technical details on page 77

Ricambio Spillo e Snake microfibra filato corto

Microfiber sleeve, short microfiber, for Spillo and Snake hand duster

Ricambio in microfibra con filato corto,
utilizzabile a secco o a umido per la **spolveratura delle superfici**.

Microfiber mop with short yarn,
can be used dry or wet for **surface dusting**.



PUNTI DI FORZA HIGHLIGHTS

- Pulisce efficacemente, senza lasciare traccia
- Attrae e intrappa la polvere
- Lunga durata nel tempo
- *Cleans effectively, leaving no marks*
- *Attracts and traps dust*
- *long lasting life*



Composizione

Microfibra (100% poliestere)
0,58 dTex

Material

Microfiber (100% polyester)
0,58 dTex

Applicazione <i>Application</i>	Tipi di superfici <i>Surfaces types</i>	Livello di sporco <i>Degree of dirt</i>
Pulizia superfici <i>Surface cleaning</i>	Lisce, delicate <i>Smooth, delicate</i>	Medio <i>Medium</i>



SISTEMI SPOLVERO *DUSTING SYSTEMS*



Trovate tutte le informazioni tecniche a pagina 77
Technical details on page 77

METODI DI APPLICAZIONE:

APPLICATION METHODS:

 Spolveratura a secco
Dry dusting

 Spolveratura a umido
Wet dusting

 Spray cleaning
Spray cleaning

 Impregnazione on demand
Soaking on demand

 Pre-impregnazione
Pre-soaking system

 Strizzatura
Wringing

 Strizzino
Sieve

Microfibre per pavimenti - Microfibres for floors

Smart-Fur pag. 12	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²			
	00PN0403H00	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	○	40	80		   	-			
	00PN0403H00E		●	40	76						
	00PN0603H00		○	60	112						
	00PN0603H00E		●	60	108						
	00PN0803H00		○	80	164						
	00PN0803H00E		●	80	155						
	00PN1003H00		○	100	190						
	00PN1003H00E		●	100	190						
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C										
CICLO VITA LIFE CYCLE	400										

Rapido Super Extra pag. 14	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²			
	00PN0323A00DA	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	●	30x10	60	3 volte il suo peso 3 times its weight		-			
	00PN0423A00DA /DB/DC/DF		● ● ● ●	40x10	90						
	00PN0623A00DA		●	60x10	124						
	00PN0823A00DA		●	80x10	180						
	00PN1023A00DA		●	100x10	220						
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C										
CICLO VITA LIFE CYCLE	500										

Technical Sheet

Rapido pag. 16	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	00FC0402D00	SISTEMA TASCHE - ALETTE POCKET-TAB SYSTEM	○	40x13	165	2 volte il suo peso 2 times its weight		-
	0000121D	SISTEMA ALETTE TAB SYSTEM	○	40x13	160			-
	0000611D		○	50x16	200			-
	0000311D	SISTEMA TASCHE POCKET SYSTEM	○	40x13	160			-
	0000511D		○	50x16	200			-
	00FC0402K00	SISTEMA GLOBO GLOBE SYSTEM	○	40x13	174			-
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE		CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C						
CICLO VITA LIFE CYCLE					350			

Twist-Tuft pag. 18	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²	
	0ETC0419A00DD	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	○	40x13	104	2 volte il suo peso 2 times its weight		-	
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE		CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C							
CICLO VITA LIFE CYCLE					500				

Active-Fur pag. 20	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²	
	00PN0406C00	SISTEMA ALETTE TAB SYSTEM	○	40x13	106	2 volte il suo peso 2 times its weight		45-50 m ²	
	00PN0406B00	SISTEMA TASCHE POCKET SYSTEM	○	40x13	120			40-45 m ²	
	00PN0506B00			50x16	165			45-50 m ²	
	00PN0406D00	SISTEMA TASCHE - ALETTE POCKET-TAB SYSTEM	○	40x13	127			40-45 m ²	
	00PN0506D00			50x16	172			45-50 m ²	
	00PN0406H00	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	○	40	80			35-40 m ²	
	00PN0606H00			60	112			40-45 m ²	
	00PN0406K00	SISTEMA GLOBO GLOBO SYSTEM	○	40x13	95			45-50 m ²	
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C								
CICLO VITA LIFE CYCLE	400								

Micro-Activa pag. 22	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²	
	000EPN07012	SISTEMA ALETTE TAB SYSTEM	●	40x13	95	2 volte il suo peso 2 times its weight		45-50 m ²	
	000EPN07032			50x16	128			55-60 m ²	
	000EPN04012	SISTEMA TASCHE POCKET SYSTEM	●	40x13	97			45-50 m ²	
	000EPN06012			50x16	131			55-60 m ²	
	000EPN02012	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	●	30	45			25-30 m ²	
	000EPN03012			40	67			35-40 m ²	
	000EPN03022			60	93			40-45 m ²	
	0EPN0404K00	SISTEMA GLOBO GLOBO SYSTEM	●	40x13	94			45-50 m ²	
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C								
CICLO VITA LIFE CYCLE	400								



Skill-Fur pag. 24	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	00PN0413C00	SISTEMA ALETTE TAB SYSTEM	○	40x13	96	2 volte il suo peso 2 times its weight		45-50 m ²
	00PN0413C00E		●	40x13	90			45-50 m ²
	00PN0413B00	SISTEMA TASCHE POCKET SYSTEM	○	40x13	100	2 volte il suo peso 2 times its weight		40-45 m ²
	00PN0413B00E		●	40x13	100			40-45 m ²
	00PN0513B00		○	50x16	140			45-50 m ²
	00PN0513B00E		●	50x16	140			45-50 m ²
	00PN0413D00	SISTEMA TASCHE - ALETTE POCKET-TAB SYSTEM	○	40x13	110	2 volte il suo peso 2 times its weight		40-45 m ²
	00PN0413D00E		●	40x13	120			40-45 m ²
	00PN0513D00		○	50x16	150			45-50 m ²
	00PN0513D00E		●	50x16	140			45-50 m ²
	00PN0413H00	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	○	40	62	2 volte il suo peso 2 times its weight		35-40 m ²
	00PN0413H00E		●	40	62			35-40 m ²
	00PN0613H00		○	60	87			40-45 m ²
	00PN0613H00E		●	60	87			40-45 m ²
	00PN0413K00	SISTEMA GLOBO GLOBO SYSTEM	○	40x13	80	2 volte il suo peso 2 times its weight		45-50 m ²
	00PN0413K00E		●	40x13	85			45-50 m ²
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE						CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C		
CICLO VITA LIFE CYCLE						400		

Puli-Scrub pag. 26	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	000EPN07011	SISTEMA ALETTE TAB SYSTEM	●	40x13	118	2 volte il suo peso 2 times its weight		50-55 m ²
	000EPN04011		●	40x13	123			50-55 m ²
	000EPN02011	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	●	30	52	2 volte il suo peso 2 times its weight		30-35 m ²
	000EPN03011			40	83			40-45 m ²
	000EPN03021			60	115			45-50 m ²
	0EPN0412K00			40x13	124			50-55 m ²
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE						CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C		
CICLO VITA LIFE CYCLE						400		

Puli-Scrub Plus pag. 28	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	0EPN0425A00E	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	●	40x13	110	4 volte il suo peso 4 times its weight		-
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C							
CICLO VITA LIFE CYCLE	400							

Puli-Brush pag. 30	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²		
	0EPN0418C00A	SISTEMA ALETTE TAB SYSTEM	●	40x13	135	3 volte il suo peso 3 times its weight		50-55 m ²		
	0EPN0418C00B		●	40x13	135			50-55 m ²		
	0EPN0418B00A	SISTEMA TASCHE POCKET SYSTEM	●	40x13	98	3 volte il suo peso 3 times its weight		50-55 m ²		
	0EPN0418B00B		●	40x13	98			50-55 m ²		
	0EPN0418A00A	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	●	40	74	3 volte il suo peso 3 times its weight		40-45 m ²		
	0EPN0418A00B		●	40	74			40-45 m ²		
	0EPN0418K00A	SISTEMA GLOBO GLOBE SYSTEM	●	40x13	110	3 volte il suo peso 3 times its weight		50-55 m ²		
	0EPN0418K00B		●	40x13	110			50-55 m ²		
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C									
CICLO VITA LIFE CYCLE	400									

Duo Face Wash Basic pag. 32	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	0EPD04L0L0AA /AB/BB/CC/FF	SISTEMA DUO FACE DUO FACE SYSTEM	● ● ● ● ●	46x19,5	115	330 ml		50 m ²
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C							
CICLO VITA LIFE CYCLE	400							

Duo Face Wash Safe pag. 34	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	00PD04L1L10AA	SISTEMA DUO FACE DUO FACE SYSTEM	●	46x19,5	140	330 ml		50 m ²
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C							
CICLO VITA LIFE CYCLE	500							

Duo Face Wash Basic / Scrubly pag. 36	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	00PD04L0L30AF /BF	SISTEMA DUO FACE DUO FACE SYSTEM	● ●	46x19,5	135	270 ml		25 m ²
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C							
CICLO VITA LIFE CYCLE	400							

Duo Face Wash Basic / Safe pag. 38	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	00PD04L0L10AA /BA	SISTEMA DUO FACE DUO FACE SYSTEM	● ●	46x19,5	125	330 ml		50 m ²
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C							
CICLO VITA LIFE CYCLE	400							

Duo Face Wash Basic / Wash Brush pag. 40	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	0EPD04L0L50AA /AB	SISTEMA DUO FACE DUO FACE SYSTEM	● ●	46x19,5	134	360 ml		50 m ²
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C							
CICLO VITA LIFE CYCLE	400							

Duo Face Wash Brush pag. 42	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	0EPD04L5L50AA /BB	SISTEMA DUO FACE DUO FACE SYSTEM	● ●	46x19,5	134	3 volte il suo peso 3 times its weight		50 m ²
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C							
CICLO VITA LIFE CYCLE	400							

A-B Plus pag. 44	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²	
	0000PN04012EZ	SISTEMA TASCHE POCKET SYSTEM	●	40x13	110	2 volte il suo peso 2 times its weight		45-50 m ²	
	0000PN03012EZ	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	●	40	67			35-40 m ²	
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	Non è necessario un lavaggio ad alte temperature, poiché i batteri vengono già uccisi grazie al trattamento con ioni d'argento CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C No need to wash at high temperature, as bacteria are completely killed thanks to the silver ion treatment RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C								
CICLO VITA LIFE CYCLE	300								

Microfibre monouso - Disposable microfibers

Mono-Tex pag. 46	CODICE REF.	NOTE NOTE	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²	
	0000PN03040	confezione: 10 sacchetti da 50 pz	SISTEMA TASCHE POCKET SYSTEM	○	40	0	3 volte il suo peso 3 times its weight		15 m ²	
	0000PN02040		SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	○	42x14	5500			15 m ²	
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE		-								
CICLO VITA LIFE CYCLE		-								

Microfibre per superfici - Microfibers for surfaces

Eco Multi-T pag. 48	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²		
	TCE101010	LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM	●	40x40	42	5 volte il suo peso 4 times its weight		-		
	TCE101020		●	40x40	42			-		
	TCE101030		●	40x40	42			-		
	TCE101040		●	40x40	42			-		
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C									
CICLO VITA LIFE CYCLE	500									

Multi-T pag. 50	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²		
	TCH101010	LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM	●	40x40	42	4 volte il suo peso 4 times its weight		-		
	TCH101020		●	40x40	42			-		
	TCH101030		●	40x40	42			-		
	TCH101040		●	40x40	42			-		
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C									
CICLO VITA LIFE CYCLE	800									

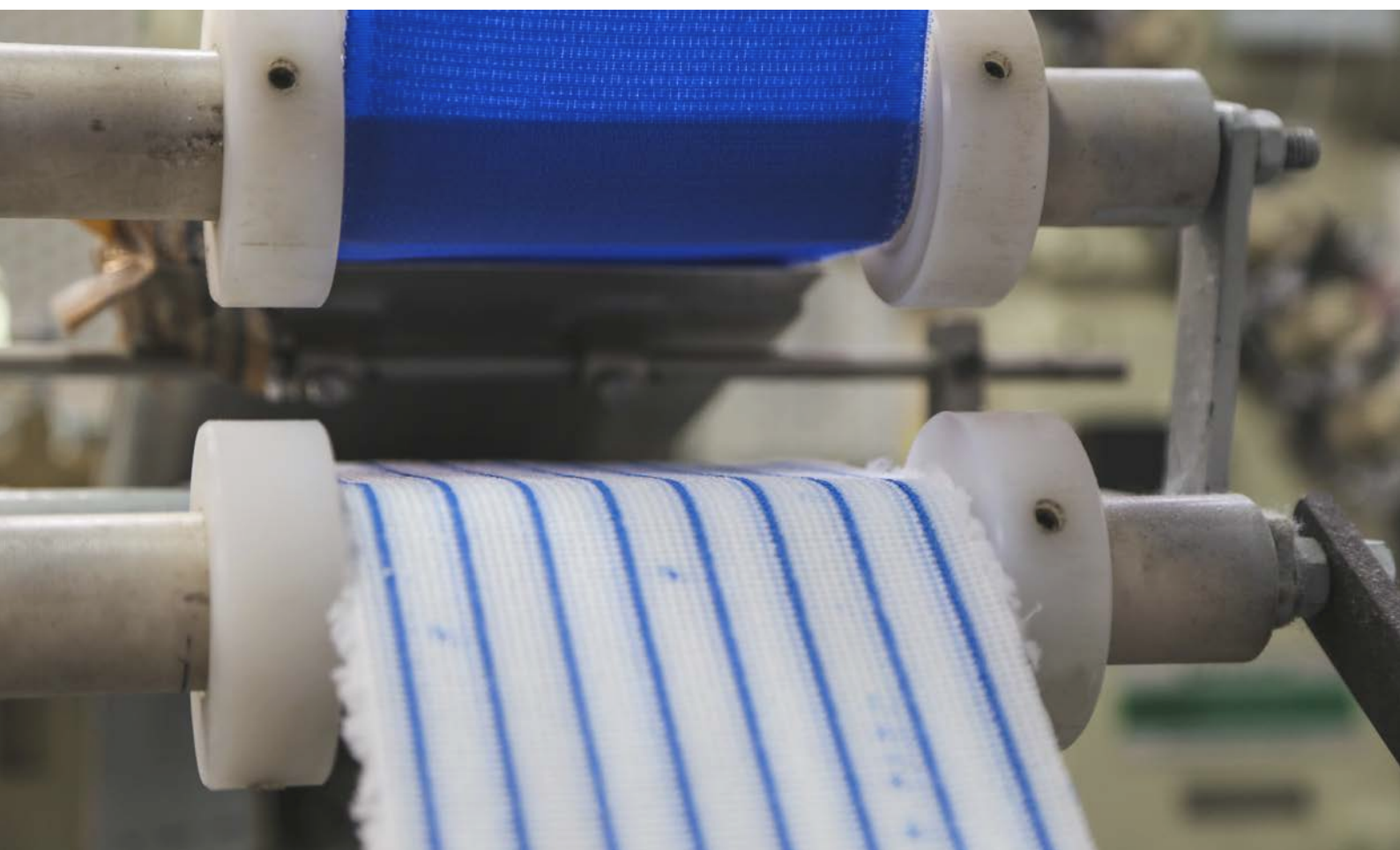
Multi-T Light pag. 52	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	TCH101510	LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM	●	38x38	3	4 volte il suo peso 4 times its weight		-
	TCH101520		●	38x38	3			-
	TCH101530		●	38x38	3			-
	TCH101540		●	38x38	3			-
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE		CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C						
CICLO VITA LIFE CYCLE						400		

Multi-T A-B Plus pag. 54	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	TCH101410	LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM	●	40x40	56	4 volte il suo peso 4 times its weight		-
	TCH101420		●	40x40	56			-
	TCH101430		●	40x40	56			-
	TCH101440		●	40x40	56			-
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE		Non è necessario un lavaggio ad alte temperature, poiché i batteri vengono già uccisi grazie al trattamento con ioni d'argento CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C No need to wash at high temperature, as bacteria are completely killed thanks to the silver ion treatment RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C						
CICLO VITA LIFE CYCLE						400		



Dual-T pag. 56	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	TCH104010	LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM	●	40x40	4	4 volte il suo peso 4 times its weight		-
	TCH104020		●	40x40	4			-
	TCH104030		●	40x40	4			-
	TCH104040		●	40x40	4			-
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE		CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C						
CICLO VITA LIFE CYCLE						400		

Power-T pag. 58	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	TCH201010	LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM	●	40x40	22	4 volte il suo peso 4 times its weight		-
	TCH201020		●	40x40	22			-
	TCH201030		●	40x40	22			-
	TCH201040		●	40x40	22			-
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE		CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C RECOMMENDED: 60°C with standard laundry detergent (follow the instructions on the detergent packaging) - Max 95°C						
CICLO VITA LIFE CYCLE						400		



Glazy-T pag. 60	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²
	TCH201120	LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM	●	40x50	28	4 volte il suo peso 4 times its weight		-
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C							
CICLO VITA LIFE CYCLE	400							

Brilliant pag. 62	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²		
	0000PN02016	SISTEMA A STRAPPO STRAP TAPE SYSTEM	●	30x11	36	-		-		
	0000PN03016			40x11	52	-		-		
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	CONSIGLIATA: 60°C con detersivo normale per tessili (attenersi alle indicazioni del produttore del detersivo) - MASSIMA 95°C									
CICLO VITA LIFE CYCLE	200									

Ricambio per piumino filato corto pag. 64	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²	
	1085	LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM	○	40	90	-		-	
	1085A		●	40	34	-		-	
	2085		○	60	125	-		-	
	2085A		●	60	46	-		-	
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	max 60°C								
CICLO VITA LIFE CYCLE	-								

Ricambio per piumino filato lungo e corto pag. 66	CODICE REF.	SISTEMA SYSTEM	COLORE COLOUR	DIMENSIONE SIZE	PESO A SECCO (gr) NET WEIGHT (gr)	ASSORBENZA (+/-5%) ABSORBENCY (+/-5%)	USO USE	COPERTURA / m ² COVERAGE / m ²	
	1086	LINEA TOUCH TOUCH SYSTEM	○	40	90	-		-	
	2086		○	60	127	-		-	
TEMPERATURA LAVAGGIO WASHING TEMPERATURE	max 60°C								
CICLO VITA LIFE CYCLE	-								

Cura e manutenzione

Maintenance and care

Filmop International garantisce **prodotti tessili di altissima qualità**, frutto di un'accurata ricerca e selezione delle materie prime. Per mantenere inalterate nel tempo le loro prestazioni e contribuire ad allungare il più possibile il loro ciclo di vita, consigliamo di seguire alcune semplici **indicazioni di lavaggio**:

- Leggere le istruzioni riportate sulla confezione del detergente
- Eseguire sempre un prelavaggio in acqua fredda
- Non utilizzare ammorbidente, cloro o candeggina
- Utilizzare detergenti alcalini con Ph <11
- Per il lavaggio si consiglia l'utilizzo degli appositi sacchi in rete

Per maggiori dettagli consultate le **istruzioni di lavaggio riportate nelle schede prodotto** scaricabili nel sito www.filmop.com.

*Filmop International guarantees **textile products of the highest quality**, the result of careful research and selection of raw materials. To maintain their performance over time and help extend their life cycle as much as possible, we recommend following some simple **washing instructions**:*

- Read the instructions on the detergent package
- Always pre-wash in cold water
- Do not use softener, chlorine or bleach
- Use alkaline detergents with Ph <11
- We suggest to use the specific net bags for the mop washing

For more details see the **washing instructions in the product sheets** that can be downloaded at www.filmop.com.

SIGNIFICATO DEI SIMBOLI PER IL LAVAGGIO E LA MANUTENZIONE

MEANING OF SYMBOLS FOR WASHING AND MAINTENANCE



Lavaggio a temperatura indicata
Washing at specified temperature



Candeggio senza cloro
No chlorine-based bleach during washing



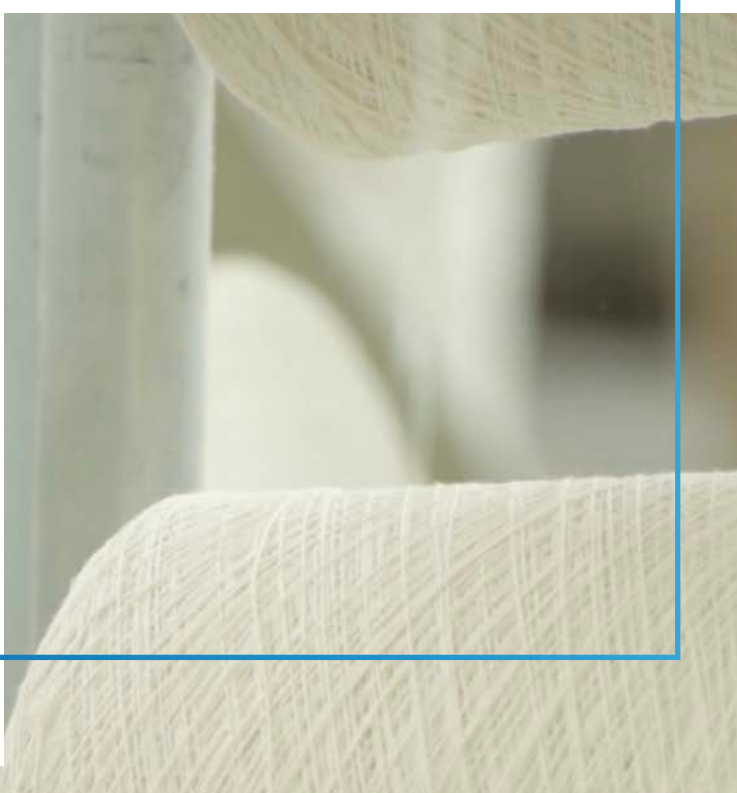
Asciugare a tamburo a temperatura ridotta
Tumble dry at reduced temperature



Non stirare
No ironing



Non lavare a secco
Do not dry clean





FILMOP INTERNATIONAL SRL (Soc. a Socio Unico)
 Via dell'Artigianato 10/11, 35010 VILLA DEL CONTE (PD), ITALY
 Tel. +39 049 9325066 - Fax +39 049 9325317
 e-mail: filmop@filmop.com - www.filmop.com

Distributore_Distributor

Foto e contenuti potrebbero aver subito alcuni aggiornamenti
Photos and contents may have been updated



Certificazione di prodotto
 valida per una gamma di
 prodotti in plastica

*Product certification valid
 for a range of plastic products*



Certificazione di prodotto
 valida per una gamma di
 prodotti tessili

*Product certification valid
 for a range of textile products*



Certificazione di prodotto
 valida per alcuni modelli
 Alpha

*Product certification valid
 for some Alpha models*