



Panno in microfibra: come si usa e perché è la scelta migliore

📅 03/02/2022 📁 Attrezzature

I **panni in microfibra** rappresentano un'alternativa valida a stracci per pulizie realizzati in materiali più comuni come il cotone. Si distinguono per l'elevato e rapido assorbimento di acqua e umidità, per l'alta capacità detergente e per il peso ridotto. La loro versatilità li rende adatti a una grande varietà di applicazioni, dalla pulizia dei sanitari a lucidare il vetro. Nella prima parte di questo articolo offriamo una panoramica generale sulla **microfibra**, mentre nella seconda parte ci concentriamo su come utilizzarla nell'ambito delle pulizie professionali.

Panno in microfibra composizione

La **microfibra** è un filato sintetico costituito da **fibre di poliestere e poliammide**, conosciuto comunemente come nylon. Un panno in microfibra di buona qualità presenta un **rapporto** tra i due materiali di **80/20** o **70/30**; è consigliabile **evitare** i prodotti con miscele diverse da quelle indicate.

Microfibra caratteristiche

La **microfibra** presenta delle caratteristiche particolari che la rendono incredibilmente **performante** per la pulizia. Il processo di taglio del tessuto lascia minuscole **fibre a forma di asterisco**; questi pori capillari sono in grado di **raccogliere lo sporco e accumularlo** negli interstizi, senza spostarlo o sollevarlo nell'aria. **Più piccole e dense** sono le fibre, più superficie di aderenza ci sarà per polvere, grasso, etc... Per l'acquisto di un **panno in microfibra** dal grande potere pulente consigliamo di verificare che il valore in **denier**, l'unità di misura diametro di ogni fibra, sia **inferiore a 0,5**.

Cosa cambia tra un panno in microfibra e uno in cotone?

Rispetto ai tessuti tradizionali come il cotone, la **microfibra** si distingue per praticità ed efficienza.

- Partiamo da un dato importante: lo **sfregamento** tra le microfibre genera una **carica elettrostatica positiva**, che **attrae naturalmente** elementi a carica negativa come lo sporco e grasso. Pulire le superfici con un **panno in microfibra** significa risparmiare notevolmente sul costo di detersivi chimici e consente di prevenire danni causati da formulazioni aggressive.
- I **panni in microfibra** sono in grado di assorbire **fino a sette volte** il loro peso in liquidi. Asciugare una superficie con l'alternativa in cotone richiederebbe più panni, molteplici passate e il rischio di spostare l'acqua invece di rimuoverla.
- Un dettaglio che le imprese di pulizia devono conoscere è che la **microfibra** pesa meno del cotone. **Trasportare** una pila di **panni in microfibra** comporta meno sforzo e più agilità di movimento per gli operatori.
- Uno studio dimostra che le attrezzature per pulire i **panni in microfibra** richiedono una quantità inferiore di acqua e detersivo per raggiungere un buon risultato. Ciò è importante in termini di efficienza e risparmio delle risorse.
- La **microfibra** dura a lungo e può essere riutilizzata molte volte prima di perdere la sua efficacia.

Pulire i pavimenti con la microfibra

Con i **panni in microfibra**, ottenere **pavimenti lucidi e puliti** con quantità minime di detersivo è semplice! Questo materiale, infatti, cattura sporco e polvere molto facilmente, sia su grandi che su piccole superfici. È possibile usarli sia da **asciutti** che da **bagnati**,

senza temere che righino o graffino il materiale con cui è stato costruito il pavimento. Resistono a **ripetuti lavaggi** senza sformarsi perché sono realizzati in fibre completamente sintetiche.

- [Panno pavimento Microfloor microfibra 40x50 cm](#)
- [Moppino microfibra MI-MO 220gr](#)

Come pulire i vetri con la microfibra

Lavare il vetro con la **microfibra** richiede due passaggi. Il primo è quello di inumidire un panno e procedere alla pulizia della superficie. Strofinare un straccio in microfibra asciutto sul vetro, invece, servirà a eliminare l'acqua **senza lasciare aloni**.

- [Panno Microblu Ultra vetri 40x50 cm](#)

Pulire l'acciaio inox con la microfibra

La **microfibra** si rivela utile anche per **pulire l'acciaio inox**. Come nel caso del vetro, è sufficiente un panno inumidito per pulire e uno asciutto per rimuovere l'acqua in eccesso. I **sanitari cromati** sembrano subito più lucidi e brillanti se si strofina la microfibra non bagnata **sugli aloni**.

- [Panno Zeus 37x38](#)

Pulire il marmo con la microfibra

Il marmo e il granito richiedono attenzioni particolari nelle operazioni di pulizia. Gli step da seguire per non rovinare questi materiali sono:

- Scegliere e utilizzare un **detergente apposito** e non aggressivo;
- Aggiungere una piccola quantità di prodotto a uno **straccio microfibra** inumidito e strizzato;
- **Strofinare** sulla superficie da pulire.

Come usare il panno in microfibra per pulizie professionali

In commercio si trovano **panni in microfibra** di diversi colori, spesso **vivaci**. Ciò permette di **assegnare ogni panno** alla pulizia di un'area specifica, tramite il sistema **codice colore**. Nel campo della **pulizia professionale**, adottare questo metodo è indicato per ridurre il rischio di:

- **Contaminazione** incrociata;
- **Utilizzo improprio** degli strumenti e dei detergenti;
- **Danni** alle superfici.

Acquistare panni in microfibra online

I **prodotti in microfibra** presentano un rapporto qualità prezzo imbattibile: il costo iniziale maggiore viene ammortizzato nel tempo, perché hanno un **ciclo di vita più lungo** rispetto a quelli in cotone e consentono di **risparmiare** sui prodotti per la **detersione**. È stato dimostrato, inoltre, che la **microfibra** rimuove **fino al 99%** dei batteri rispetto al 30% del cotone. Acquista prodotti di qualità a prezzi convenienti sul nostro e-commerce!

Contattaci per informazioni

Numero di telefono: [+39 051 6720039](tel:+390516720039)

Email: info@pellonisrl.it

CONTATTI

INDIRIZZO:

Via G. Pastore, 10
40053 Valsamoggia loc. Crespellano (BO)

TELEFONO:

[051 6720039](tel:0516720039)

E-MAIL:

info@pellonisrl.it

PARTITA IVA:

01600361206

