

Brosse à récurer Filament

Nouvelle technologie de nettoyage des sols:

Longévité et qualité toujours identique: les extraordinaires qualités de la brosse à récurer Filament. Préparez-vous à un nouveau degré de flexibilité. Mono-disque ou autolaveuse, pour le nettoyage intermédiaire ou d'entretien, la brosse à récurer Filament offre des services optimaux quel que soit l'usage. Une brosse issue d'une nouvelle technologie, conçue pour le nettoyage moderne et durable.



**EN EXCLUSIVITÉ
CHEZ WETROK**



Au sujet de la technique d'application. Exclusivité de l'assortiment Wetrok

De la rapidité et un bon flair pour les développements et besoins nouveaux: c'est à cela que Wetrok jauge sa capacité à innover. A peine franchi l'étape des techniques d'application que la brosse à récurer Filament est déjà une exclusivité de l'assortiment Wetrok.

En effet: Nouveauté absolue dans le nettoyage des sols, Filament est la fibre synthétique du futur.



La solution idéale pour les revêtements de sol structurés

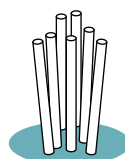
La brosse à récurer Filament convient parfaitement à un usage sur les revêtements de sol lisses ou structurés et le carrelage de sécurité. Grâce à la puissance de Filament, les entrées, bâtiments scolaires ou entrepôts sont récurés de fond en comble en un tour de main. La brosse à récurer Filament n'est pas adaptée au nettoyage sans humidité ni au nettoyage de revêtements de sol textiles.



Des résultats éclatants avec Filament

Un filament se compose de 19 fils individuels en PA 6 gainés par du PA 6.6. Après seulement quelques secondes d'utilisation, la pointe des fils donne l'impression qu'ils sont effilochés. Ce n'est pourtant pas un signe d'usure ou de mauvaise qualité, au contraire: dans cet état, les fils du filament sont le mieux à même d'absorber l'eau pour garantir une performance de nettoyage optimale. De plus, toute projection d'eau est évitée.

Constitution des fibres Filament



Avant l'activation

De nombreuses petites fibres sont rassemblées et entourées d'une gaine Filament.



Après l'activation

Après quelques minutes d'utilisation, les filaments de la brosse s'activent. En résumé: La pointe des fibres s'ouvre, et la brosse à récurer déploie alors toute sa puissance de nettoyage.

Brosse Filament: à chaque machine la taille adéquate

- Composition particulière des fils Filament, une exclusivité Wetrok
- Absorption d'eau optimale, pas de projection
- Application possible sur les revêtements de sol lisses ou structurés

Bon à savoir – Consignes d'utilisation






Veillez noter que la brosse à récurer Filament ...

... ne convient pas au nettoyage sans humidité.

... ne doit pas être utilisée sur les revêtements de sol textiles.

... est disponible tant pour les monodisques que pour les autolaveuses.

Brosse à récurer - Vue d'ensemble

Brosse à récurer	Réf.	Désignation	Taille Ø	Brosse à récurer	Réf.	Désignation	Taille Ø
	51190	Filament	22 cm		51244	doux	22 cm
	51191	Filament (Esprit)	25,5 cm		51248	doux (Esprit)	25,5 cm
	51192	Filament	25,5 cm		51462	doux	25,5 cm
	51193	Filament	30,7 cm		51461	doux	30,7 cm
	51194	Filament	38 cm		65059	doux	33 cm
	59879	Supernylon	17 cm	51544	doux	38 cm	
	51240	Supernylon	22 cm	52452	doux	43 cm	
	51245	Supernylon (Esprit)	25,5 cm		51464	Tynex	25,5 cm
	51460	Supernylon	25,5 cm		51463	Tynex	30,7 cm
	51458	Supernylon	30,7 cm		51276	Tynex	35,5 cm
	51274	Supernylon	35,5 cm		21007	Tynex	38 cm
	21006	Supernylon	38 cm		51542	Tynex	38 cm
	51541	Supernylon	38 cm	51277	Tynex	46 cm	
	51275	Supernylon	46 cm		51465	Union	25,5 cm
	21004	Polypropylène	38 cm		51466	Union	30,7 cm
65058	Polypropylène	33 cm					
52451	Polypropylène	43 cm					

Remarque : 2 pièces nécessaires par autolaveuse



www.wetrok.com

Wetrok AG Steinackerstrasse 62, CH-8302 Kloten, Tél. +41 43 255 51 51, Fax +41 43 255 53 79

Wetrok Austria GmbH Deutschstrasse 19, A-1230 Wien, Tél. 0800 20 48 68, fax 0800 20 48 78

Wetrok GmbH Maybachstrasse 35, D-51381 Leverkusen, tél. +49 2171 398-0, fax +49 2171 398-100

Wetrok Polska S.A. ul. Łączyńny 4, PL-02-820 Warszawa, tél. +48 22 331 20 50, fax +48 22 331 20 60

Wetrok AB Bergkällavägen 32, SE-192 79 Sollentuna, tél. +46 8 444 34 00, fax +46 8 444 34 01

wetrok[®]