



Fiche produit

Date d'émission: 08/07/24



Frange à scratch Microriccio

Frange en microfibre fil continu avec dos à scratch



Informations techniques							
référence	notes	cm (dim. comm.)	cm (dim. réels)	С	pcs	kg	m³
0M000707	blanc avec dos bleu	J 30 J 10,5	J 31 J 10		25	1,81	0,011
0M000705	blanc avec dos bleu	J 40 J 10,5	J 44 J 10		25	2,43	0,014
0M000706	blanc avec dos bleu	J 60 J 10,5	J 64 J 10		25	3,47	0,03
0RR00745MR	rouge avec dos rouge	J 40 J 10,5	J 44 J 10		25	2,43	0,014
0BB00745MB	bleu avec dos bleu	J 40 J 10,5	J 44 J 10		25	2,43	0,014
0VV00745MV	vert avec dos vert	J 40 J 10,5	J 44 J 10		25	2,43	0,014
0GG00745MG	jaune avec dos jaune	J 40 J 10,5	J 44 J 10		25	2,43	0,014
0RR00746MR	rouge avec dos rouge	J 60 J 10,5	J 64 J 10		25	3,54	0,03
0BB00746MB	bleu avec dos bleu	J 60 J 10,5	J 64 J 10		25	3,54	0,03
0VV00746MV	vert avec dos vert	J 60 J 10,5	J 64 J 10		25	3,54	0,03
0GG00746MG	jaune avec dos jaune	J 60 J 10,5	J 64 J 10		25	3,54	0,03

SYSTÈME

Système à plat avec support à scratch, à utiliser pré-imprégné ou imprégné à la demande avec système d'imprégnation embarqué ou avec manches réservoir ldéal pour tous types des surfaces et pour la saleté minuscule grâce à la très bonne capacité de ramassage du fil et de la microfibre

GREEN BOX				
	DECITEX des fibres Microfibre : 0,58 DTX			
(III)	Efficace : la microfibre nécessite moins de détergent pour éliminer la saleté et les bactéries, ce qui réduit la consommation d'eau et de produits chimiques			
	Le code 0M000705 est classé comme ayant une faible libération de microplastiques pendant le lavage (test effectué selon la norme ISO 23231 par un laboratoire externe spécialisé).			





08/07/24

Analyse

L'analyse de la seule action mécanique de la frange Microriccio a révélé une élimination du Coronavirus 229E des surfaces en acier de 99,9 % (test effectué par un laboratoire externe spécialisé) L'analyse des codes 0M000707, 0M000705 et 0M000706 a révélé une élimination jusqu'à 98,79% des bactéries présentes sur la surface (test effectué par un laboratoire externe spécialisé).

Avantages

- **Simple :** le remplacement de la frange se fait rapidement et facilement
- Ergonomique: c'est le système le plus léger de la gamme TTS
- **Hygiène maximale :** la microfibre pénètre dans la microporosité du sol, recueillant la saleté et plus de 95% des bactéries
- · Longue durée de vie : support à scratch de haute qualité pour assurer un long cycle de vie à la frange

Matériel

Fil: microfibre (100% polyester) - Support: polyester

Emballage : cliquez ici pour consulter l'étiquetage environnemental des emballages

Indications pour l'entretien

Directives pour un entretien correct des fibres

Suivre les instructions de lavage (températures et dosage) sur l'emballage de la lessive Effectuer un prélavage à l'eau froide sans lessive pour éliminer les éventuels résidus de produit de nettoyage L'utilisation d'une lessive professionnelle est recommandée Ne pas utiliser d'assouplissant Ne pas utiliser de lessives avec Ph > 11 L'utilisation de filets est recommandée pour un lavage plus rapide et plus hygiénique

Instructions spécifiques de la frange



Température de lavage max 90° C, recommandée 60° C



Blanchiment possible, ne pas utiliser de chlore



Séchage en machine ou sèche-linge possible avec programme faible





08/07/24

Produits complémentaires



Support Velook



Support Velook avec Block System



BIO Pro avec système à scratch



BIO Basic avec systeme à scratch



Support Clean Glass

Variantes



Frange à scratch Microsplit 32



Frange à scratch Microblue