





# Fiche produit

Date d'émission:

15/05/2025



# Frange à scratch Microblue

Frange en microfibre haut pouvoir absorbant, avec dos à scratch



Informations techniques							
référence	notes	cm (dim. comm.)	cm (dim. réels)	C	pcs	kg	m³
00000729		J 30 J 12	J 32 J 12,5		25	1,44	0,011
00000727		J 40 J 12	J 46 J 12,5		25	2,03	0,014
00000728		J 60 J 12	J 64 J 12		25	3,03	0,025

### 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 Idéal pour le lavage fréquent des surfaces lisses

#### GREEN BOX



Certificat de label écologique Ecolabel UE



**DECITEX des fibres**Microfibre : 0,16 DTX



**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 00000727 est classé comme ayant une faible libération de microplastiques pendant le lavage (test effectué selon la norme ISO 23231 par un laboratoire externe spécialisé).

### Analyse

L'analyse de la seule action mécanique de la frange Microblue a révélé une élimination du Coronavirus 229E des surfaces en acier de 99,9 % (test effectué par un laboratoire externe spécialisé)

L'analyse de la seule action mécanique de la frange Microblue a révélé une élimination allant jusqu'à 96,6 % des bactéries présentes sur la surface (test effectué selon la norme UNI EN 16615:2015 par un laboratoire externe spécialisé)







15/05/2025

# **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 (85% polyester, 15% polyamide) - Support: polyester

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

#### **Avertissements**

Utiliser des détergents alcalins dont le pH est inférieur à 11

### 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

Capacité d'absorption : 30 cm - 100 ml / 40 cm - 150 ml / 50 cm - 200 ml

Nombre de lavages : 1000 si les instructions de lavage et les avertissements sont respectés.







15/05/2025

# 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 Microriccio



Frange à scratch Microsafe