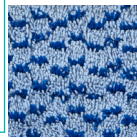


## Frange à scratch Microsafe



Frange en microfibre pour sols antidérapants et pour la suppression de la saleté la plus tenace, avec dos à scratch



### Informations techniques

référence	notes	cm (dim. comm.)	cm (dim. réels)	C	pcs	kg	m <sup>3</sup>
<b>00000718</b>		↘ 30 ↘ 12	↘ 32 ↘ 12,5		25	1,49	0,011
<b>00000724</b>		↘ 40 ↘ 12	↘ 44 ↘ 12,5		25	2,03	0,014
<b>00000714</b>		↘ 60 ↘ 12	↘ 64 ↘ 12		25	3,08	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 laver les surfaces antidérapantes et poreuses, également approprié pour enlever la saleté incrustée.

## 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

## Analyse

L'analyse de l'action mécanique seule de la frange Microsafe a révélé une élimination de 99,99 % des bactéries et champignons présents à la surface (test réalisé par un laboratoire externe spécialisé en adaptant la norme UNI EN 16615:2015).

## 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 : 70% microfibre (80% polyester, 20% polyamide) - 30% polypropylène - Support : polyester  
Emballage : [cliquez ici pour consulter l'étiquetage environnemental des emballages](#)

## Caractéristiques

Inserts en polypropylène pour une action abrasive mais respectueuse des surfaces

## 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 pré-lavage 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

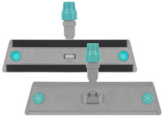


Blanchiment possible, ne pas utiliser de chlore

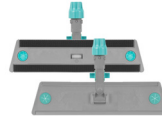


Séchage en machine ou sèche-linge possible avec programme faible

## Produits complémentaires



Support Velook



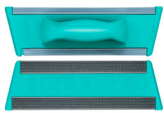
Support Velook avec Block System



BIO Pro avec système à scratch



BIO Basic avec système à scratch



Support Clean Glass

## Variantes



Frange à scratch Microblue