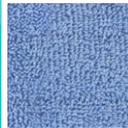




## Frange à scratch Microbleue

Frange en microfibre haut pouvoir absorbant, avec dos à scratch



### Informations techniques

référence	notes	cm (dim. comm.)	cm (dim. réels)	C	pcs	kg	m <sup>3</sup>
00000729		↕ 30 ↗ 12	↕ 32 ↗ 12,5	■	25	1,44	0,011
00000727		↕ 40 ↗ 12	↕ 46 ↗ 12,5	■	25	2,03	0,014
00000728		↕ 60 ↗ 12	↕ 64 ↗ 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

### Avantages

- **Facile** : 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

## Avertissements

Utiliser des détergents alcalins dont le pH est inférieur à 11

## Indications pour l'entretien

### Directives pour un entretien correct des fibres

Suivez les instructions de lavage (températures et dosage) sur l'emballage du détergent  
Effectuer un pré-lavage à l'eau froide pour éliminer tout produit résiduel utilisé lors des opérations de nettoyage  
Ne pas utiliser d'assouplissant  
Utilisation recommandée des sacs en filet appropriés pour le lavage afin de préserver les fibres  
Utilisation recommandée de détergent textile normal  
Ne pas utiliser de détergent avec Ph > 11

## Instructions spécifiques de la frange



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



Blanchiment à l'oxygène uniquement, ne pas utiliser de chlore ou d'eau de javel



Séchage au tambour ou à la sécheuse possible avec programme faible

## Produits complémentaires



Support Velook



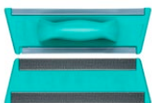
Support Velook avec Block System



BIO Pro avec système à scratch



BIO Basic avec système à scratch



Support Clean Glass



## Variantes



Frangé à scratch Microriccio



Frangé à scratch Microsafe