



## Frange système crochet velour Ultrasafe

Frange en microfibre et polypropylène pour sols antidérapants R10/11, dos pour système crochet velour



### Informations techniques

référence	notes	cm (dim. comm.)	C	pcs	kg	m <sup>3</sup>
0000H010R		↙ 40 ↘ 12		25	2,25	0,014
0000H010B		↙ 40 ↘ 12		25	2,25	0,014

### SYSTÈME

Système à plat avec support avec système crochet velour, 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 - Polypropylène : 37,03 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
- **Efficace** : l'action abrasive de polypropylène permet d'éliminer facilement la saleté
- **Hygiène maximale** : la microfibre pénètre dans la microporosité du sol, recueillant la saleté et plus de 95% des bactéries
- **Très bon confort de glisse** : Glisse facilement sur les surfaces antidérapantes
- **Longue durée de vie** : support avec système crochet velour de haute qualité pour assurer un long cycle de vie à la frange

## Matériel

Fil : 50% polypropylène, 40% polyester, 10% 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

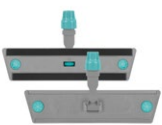


Blanchiment à l'oxygène uniquement, ne pas utiliser de chlore ou d'eau de javel



Séchage au tambour ou à la sècheuse possible avec programme faible

## Produits complémentaires



Support Velook



Support Velook avec Block System



BIO Pro avec système crochet velour



BIO Basic avec système crochet velour



Support Clean Glass