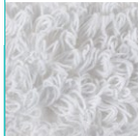




## Frange Wet System polyester

Frange en polyester fil continu intérieur et coupé extérieur, support en polyester



### Informations techniques

référence	notes	cm (dim. comm.)	cm (dim. réels)	C	pcs	kg	m <sup>3</sup>
<b>0000547</b>		↕ 40 ↗ 14	↕ 44 ↗ 14,5	<input type="checkbox"/>	25	4,43	0,027

### SYSTÈME

Système à plat avec languettes, à utiliser avec presse à rouleau, à mâchoires et à plat  
Idéal pour les salissures et les résidus gras grâce à la capacité d'absorption de la graisse du polyester et la structure du fil

### Avantages

- **Réduit les temps de nettoyage** : grâce à la grande surface de nettoyage et la possibilité d'atteindre coins et nettoyer sous les meubles
- **Ergonomique**: léger, réduit l'effort de l'opérateur

### Matériel

Fil : 70% polyester, 30% coton - Support : polyester



## 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 prélavage 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

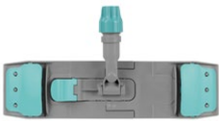


Blanchiment à l'oxygène uniquement, ne pas utiliser de chlore ou d'eau de javel



Ne pas sécher dans un tambour ou dans un sèche-linge

## Produits complémentaires



Support Wet System Light



Manche télescopique



Action Pro Dry



Presse Dry

## Variantes



Frange Wet System Tris