



Frange Wet System Tris

Frange en microfibre, polyester et coton fil continu, support en polyester



Informations techniques

référence	notes	cm (dim. comm.)	cm (dim. réels)	pcs	kg	m ³
0000485		↙ 40 ↘ 14	↙ 43,5 ↘ 14,5	25	4,18	0,027

SYSTÈME

Système à plat avec languettes, à utiliser avec presse à rouleau, à mâchoires et à plat
Idéal pour toutes les surfaces et la saleté grâce à la combinaison des 3 fibres : coton pour l'absorption, microfibre pour la collecte et polyester pour la saleté grasse et la confort de glisse

GREEN BOX



DECITEX des fibres
Microfibre: 0,52 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

- **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
- **Multifonctionnel** : la combinaison de différentes fibres permet différentes opérations avec une seule frange
- **Hygiène maximale** : la microfibre pénètre dans la microporosité du sol, recueillant la saleté et plus de 95% des bactéries

Matériel

Fil: polyester, coton, microfibre - 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

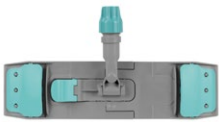


Blanchiment à l'oxygène uniquement, ne pas utiliser de chlore ou d'eau de javel



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 Microblue