

FICHE TECHNIQUE



Frange de recharge 120 x 8

Photo non contractuelle (voir descriptif)

1 - Descriptif général et univers d'usage

Frange de recharge standard pour balayage et lavage.

Univers : entreprises de nettoyage, collectivités, espaces publics).

2 - Caractéristiques techniques

Poids : 395 g [tolérance 8 à 10% (voir propriétés)]

(frange étalée à plat, posée sur les « poils »)

3 - Composition

Housse-fourreau en toile coton écrue traité irrétrécissable.

Franges « coupées » en filé de fibres 70% coton écrue, environ 23% polyester, Nm. 7,2/4.

Longueur des brins : 9cm (intérieur), 12cm (extérieur).

Galon de bordage intérieur 100% polyamide blanc.

Finition des bords extérieurs de la housse par « point de recouvrement ».

4 lacets 100% polyester blanc, longueur 18cm.

1 étiquette 100% polyester « Net'System ».

4 - Propriétés

Rappel : variation poids coton de 8,5 à 12 %
pour un taux d'humidité de 65% à 20°C

5 - Caractéristiques physico-chimiques

500 lavages en machine, température conseillée 60°C,
pouvant aller jusqu'à 90°C.

6 - Utilisation et conseils d'utilisation

S'utilise avec une monture balai à franges 120 x 8 et le manche (220 501) - Utilisation : tout type de sols lisses – Efficacité, résistance.

7 - Compatibilité chimique

N Acétone / Ethanol

N Adoucissant

N Dérivés chlorés

O Solution alcaline

N solvants

8 - Maîtrise de l'environnement

✓ pas de substance de teinture en métal lourd

✓ Pas d'hydrocarbure halogéné

✓ Pas de chlorofluorocarbone (CFC)

Destruction : Pas de manipulation précise exigée.

Peut être jetée avec les déchets ordinaires.

9 - Conditionnement et logistique

Carton de 10 franges

Dimension palette : 80 x 120 cm

Dimension du carton : 395 x 295 x 250 mm

Palette de 56 cartons

Poids : 4,3 kg (tolérance 10 %)