

Spongyl 80

DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

Composition	Cellulose plate: Pigment - Plastifiant - Cellulose régénérée - Eau Trame textile: Fibres synthétiques		
Dimensions sec (mm)	Longueur: 310	Largeur: 400	Epaisseur: 5,8
Poids	750 g/m ²		
Procédé de fabrication	Produit plat cellulosique renforcé d'une trame textile.		
Couleur	-		
Conditionnement	5 pièces/sachet - 8 sachets/carton - 40 pièces/carton		
Information complémentaire	Imprégné d'un adoucissant		



BENEFICES PRODUIT

- Une excellente capacité d'absorption (cellulose) et résistant
- Haute efficacité d'essuyage : porosité fine

AVANTAGES SPECIFIQUES

Absorption: 12 fois son poids à sec

Essuyage: L'efficacité d'essuyage est inversement proportionnelle à la quantité d'eau qu'il contient lorsqu'il est utilisé. Un essorage préliminaire améliore les capacités d'essuyage.

Résistant à la traction: 3,1 daN/cm²

ENVIRONNEMENT

Lieux multiples d'utilisation

CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

Instructions d'utilisation:

Porter des gants étanches lors de tout travail en milieu humide.

Rincer avant d'utiliser la première fois.

Rincer et essorer après usage.

Cette opération peut être effectuée de nombreuses fois sans détériorer les qualités intrinsèques du produit.

Désinfection et stérilisation:

- Stérilisable en autoclave à 120 ° C pendant 20 minutes.
- Décontamination à l'eau javellisée à 1 g/l de chlore.

LEGISLATION / NORMES

Législation

Non classé comme dangereux conformément à la directive 1999/45/CE du Parlement et du Conseil Européen.

Ne contient pas de substances dangereuses selon le règlement n ° 1907/2006 du Parlement et du Conseil Européen (REACH).

Biodégradabilité

Biodégradable à 92%