



FICHE TECHNIQUE

ABSORBANTS HYDROCARBURES

Date de Création FT :

02/01/2008

Date
Modification FT:

15/01/2016

Rouleaux absorbants "spécial hydrocarbures"

Réf. **HY44482MGT - HY4496MGT**

Type	Hydrophobe
épaisseur	Double
Finition	1 voile de renfort + 1 film protecteur
Qualité	Anti-peluches sur les 2 faces
Couleur	Blanc
Prédécoupé	OUI
Composition	100 % polypropylène
Application	Liquide à base d'hydrocarbures et dérivés
Utilisation	Hydrophobe, le rouleau absorbe rapidement les hydrocarbures, huiles et dérivés. N'absorbe pas l'eau. Même saturé de liquide, le voile de renfort offre une résistance supérieure aux déchirures.



Référence	Dimensions	Grammage	Nombre de m ²	Conditionnement	Poids (net) Kg	Poids (brut) Kg	Absorption Norme NF T90-360
HY44482MGT	44 m x 48 cm	280 g/m ²	42,24	2 rouleaux/sac	11,83	13,43	198
HY4496MGT	44 m x 96 cm	280 g/m ²	42,24	1 rouleau/sac	11,83	13,43	198

"Spécial maintenance industrielle"

Grâce à sa texture alvéolée, le rouleau absorbant présente une meilleure résistance mécanique et un fort pouvoir d'absorption.

Facilité et rapidité de mise en place grâce à sa très grande légèreté.
Posé au sol, le rouleau offre la possibilité de marcher dessus. Sous une machine, il absorbe une fuite ou un débordement.

La couleur blanche du rouleau permet un contrôle visuel de l'absorption et de la saturation.

Système de prédécoupe qui facilite la distribution.

