



FICHE TECHNIQUE

N° Fiche Technique : FTTGM28444YH2014

Date de
Création FT : 02/01/2008

Date
Modification
FT: 15/01/2014

Rouleau absorbant double épaisseur Hydrocarbures

Réf. **TGM28444YH**

Caractéristiques Techniques

Désignation	Rouleau double épaisseur tramé
Type	Hydrophobe
Qualité	Technologie 2 couches avec film protecteur double face Film protecteur + Absorbant
Prédécoupé	oui
Composition	100 % polypropylène
Application	Liquide à base d'hydrocarbures et dérivés
Conseil d'utilisation	<ul style="list-style-type: none"> * En préventif : les poser sous une machine pour absorber une fuite goutte à goutte ou un débordement. * En curatif suite à un déversement accidentel comme une éponge. * Pour la protection de l'environnement : absorber une nappe d'hydrocarbures à la surface de l'eau.



Référence	Dimensions	Couleur	Grammage	Nombre de m ²	Poids Kg	Conditionnement
TGM28444YH	44 m x 48 cm	Blanc	290 g/m ²	42	13	2 rouleaux/sac

	Minimum Litres	Maximum Litres	moyenne retenue
Capacité d'absorption Norme Internationale ASTM	188	314	251
Capacité d'absorption Norme NF 96-360	150	270	209

Avantages Techniques

Les perforations vous permettent d'utiliser juste la quantité nécessaire (pas de gaspillage). Rouleaux prédécoupés, facilite la distribution et permet d'économiser du temps.

- * Fort pouvoir absorbant
- * Réduction immédiate des pollutions
- * Propreté et sécurité des installations
- * Maîtrise des fuites et les projections d'huiles dans les ateliers
- * Facilité et rapidité de mise en place par leur très grande légèreté et leur faible encombrement
- * Facilité de récupérer sans perturber l'activité
- * Une réduction considérable de vos déchets absorbants
- * Destruction par incinération avec taux de résidus inférieur à 0,02% de cendres.

