



## 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

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



Référence	Dimensions	Couleur	Grammage	Nombre de m <sup>2</sup>	Poids Kg	Conditionnement
TGM28444YH	44 m x 48 cm	Blanc	290 g/m <sup>2</sup>	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	<b>209</b>

#### 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.

