



# FICHE TECHNIQUE

N° Fiche Technique : FT11196952010

Date de Création  
FT : 02/01/2008

Date  
Modification FT: 17/05/2010

Réf. **1119695**

## Caractéristiques Techniques

<b>Désignation</b>	Rouleau double épaisseur tramé et prédécoupé
<b>Type</b>	Hydrophile
<b>Qualité</b>	Technologie 2 couches avec film protecteur double face Film protecteur + absorbant
<b>Dimension</b>	46 m x 38 cm
<b>Couleur</b>	Gris
<b>Conditionnement</b>	2 pièces / sac
<b>Poids Kg</b>	12,4
<b>Composition</b>	98 % polypropylène, <1% agent tensioactif, <1% colorant
<b>Grammage g/m<sup>2</sup></b>	330
<b>Nombre de m<sup>2</sup></b>	35
<b>Application</b>	Tous Liquides
<b>Conseil d'utilisation</b>	* En préventif : le poser sous une machine pour absorber une fuite goutte à goutte ou un débordement. * Sur un établi. * En curatif suite à un déversement accidentel comme une éponge.



	Minimum Litres	Maximum Litres	moyenne retenue
<b>Capacité d'absorption Norme International ASTM</b>	161	273	217
<b>Capacité d'absorption Norme NF 96-360</b>	136	248	192

## Avantages Techniques

Les perforations sur la version prédécoupée :

- \*Facilite la distribution (vous n'avez plus besoin de ciseaux, ni de cutter).
- \* D'économiser du temps.
- \* D'utiliser juste la quantité nécessaire (ajustez-le à la taille voulue)

- \* 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.