



FICHE TECHNIQUE

N° Fiche Technique : FT11196952010

Date de Création
FT : 02/01/2008

Date
Modification FT: 17/05/2010

Réf. **1119695**

Caractéristiques Techniques

Désignation	Rouleau double épaisseur tramé et prédécoupé
Type	Hydrophile
Qualité	Technologie 2 couches avec film protecteur double face Film protecteur + absorbant
Dimension	46 m x 38 cm
Couleur	Gris
Conditionnement	2 pièces / sac
Poids Kg	12,4
Composition	98 % polypropylène, <1% agent tensioactif, <1% colorant
Grammage g/m²	330
Nombre de m²	35
Application	Tous Liquides
Conseil d'utilisation	* 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
Capacité d'absorption Norme International ASTM	161	273	217
Capacité d'absorption Norme NF 96-360	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.