



FICHE TECHNIQUE	ABSORBANTS PRODUITS CHIMIQUES		
	Date de Création FT :	02/01/2008	Date Modification FT: 22/08/2016

Rouleaux absorbants "spécial produits chimiques"

Réf. **PC4638J**

Type	Double
épaisseur	Hydrophile
Finition	1 voile de renfort + 1 film protecteur
Qualité	Anti-peluches sur les 2 faces
Couleur	Jaune
Prédécoupé	OUI
Composition	98 % polypropylène, <1 % agent tensioactif, <1 % colorant
Application	Produits chimiques, acides, solvants, bases et autres liquides agressifs
Utilisation	En pur polypropylène, les rouleaux double épaisseur absorbent la plupart des produits chimiques, y compris les plus agressifs (acides, solvants et autres bases). Utilisation préventive ou curative.



Référence	Dimensions	Grammage	Nombre de m ²	Conditionnement	Poids (net) Kg	Poids (brut) Kg	Absorption Norme NF T90-361
PC4638J	46 m x 38 cm	280 g/m ²	17,48	1 rouleau/sac	4,90	5,60	98

Le système de prédécoupe des rouleaux apporte une optimisation de la consommation et une diminution des déchets à traiter.

Les rouleaux absorbants sont adaptés à de gros déversements de produits dangereux dans les laboratoires, ateliers, zones de dépotage etc.

Facilité et rapidité de mise en place grâce à leur légèreté et leur faible encombrement.

Conçus pour les laboratoires, les rouleaux absorbants sont également parfaits pour une utilisation industrielle.

