



FICHE TECHNIQUE

ABSORBANTS HYDROCARBURES

Date de Création FT :

02/01/2008

Date
Modification FT:

15/01/2016

Rouleaux absorbants "spécial hydrocarbures"

Réf. **HY44482BE - HY4496BE**

Type	Hydrophobe
épaisseur	Double
Finition	1 voile de renfort
Qualité	Anti-peluches
Couleur	Bleu
Prédécoupé	OUI
Composition	100 % polypropylène
Application	Liquide à base d'hydrocarbures et dérivés
Utilisation	Hydrophobe, le rouleau absorbe rapidement les hydrocarbures, huiles et dérivés. N'absorbe pas l'eau. Avec son voile renforcé bleu une face, le rouleau absorbant ne peluche pas et ne se désagrège pas.



Référence	Dimensions	Grammage	Nombre de m ²	Conditionnement	Poids (net) Kg	Poids (brut) Kg	Absorption Norme NF T90-360 litres/unité
HY44482BE	44 m x 48 cm	350 g/m ²	42,24	2 rouleaux/sac	14,79	15,63	247
HY4496BE	44 m x 96 cm	350 g/m ²	42,24	1 rouleau/sac	14,79	15,63	247

Utilisation industrielle

Conçus pour la maintenance industrielle et la prévention des risques, les absorbants en rouleaux offrent une résistance à l'abrasion très supérieure aux absorbants classiques.

Prévus pour nettoyer l'outillage et les pièces usinées, ils offrent la possibilité de les positionner **EN GRANDE LONGUEUR** sur une surface de travail ou au pied des machines et de **MARCHER** dessus.

Utilisation maritime

Utilisé pour les interventions sur l'eau, le rouleau absorbant récupère une nappe d'hydrocarbure sur de grandes surfaces.

En préventif ou en curatif, sur les plages ou les quais, lors du nettoyage d'une pollution d'hydrocarbures.

