

TAPIS ABSORBANT HYDROCARBURES Référence : 05148



RESUME

Le tapis absorbant hydrocarbures est fait pour absorber les liquides susceptibles de se répandre aux pieds d'un plan de travail ou sous une machine.

Il éponge les huiles et hydrocarbures, mais également tout autre liquide en dehors de l'eau et des produits agressifs. Grâce à sa nature hydrophobe, ce tapis peut s'utiliser en intérieur et en extérieur car il ne se gorgera pas d'eau.

Ses 3 couches de tissus lui offrent un grand pouvoir absorbant de 103L et son voile de renfort une résistance élevée aux déchirures, même imbibé de liquides. Le tapis hydrophobe à un grand format de 24 m x 74 cm ce qui lui permet de se dérouler sur une longueur importante.

Le tapis absorbant s'utilise en préventif seulement.

Les points forts :

- Absorption élevée
- Triple épaisseur
- Hydrophobe



DESCRIPTION

Description du tapis absorbant hydrocarbures

Le tapis pour huiles est un bon moyen de protéger les salariés de toute chute pouvant provenir d'un déversement de liquide. En effet, il est capable d'absorber tout liquide, excepté l'eau, qui entre contact avec son tissu. Il est parfait pour les garages et industries manipulant des liquides pouvant se répandre sur les sols. Un autre moyen de limiter des déversements de liquide est le [bac de rétention acier](#) obligatoire pour le stockage de fûts.

Composé d'un tissu 100 % polypropylène alvéolé triple épaisseur, il a un pouvoir absorbant très élevé de 103 litres. Il possède un film imperméable sur l'une des faces, ce qui empêche les liquides absorbés de se déverser sur le sol, et un voile de renfort sur l'autre pour réduire le risque de déchirures même après absorption. Contrairement aux [feuilles absorbantes hydrocarbures](#), il n'est pas possible d'essuyer une tache déjà présente sur le sol avec ce tapis. En effet, il sert à récupérer les quelconques liquides susceptibles de tomber sur le sol et non pas à essuyer un déversement déjà survenu.

La nature hydrophobe du tapis hydrocarbures permet l'emploi de ce tapis aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Comme l'eau ne pénètre pas les fibres du tissu, mais roule seulement dessus, il est possible de déposer le tapis sur de l'eau afin de récupérer un liquide déversé à la surface.

Tous les absorbants synthétiques peuvent se conserver indéfiniment s'ils sont conservés dans un endroit sec et propre.

Comment utiliser le tapis absorbant pour huile ?

L'absorbant industriel sous forme de tapis peut se poser sur différentes surfaces et même sur de l'eau, car il est hydrophobe et ne retient pas cette dernière. Son utilisation est très facile et rapide puisqu'il suffit de dérouler le tapis en plaçant la face blanche contre le sol. Vous pouvez ensuite le laisser jusqu'à ce que sa capacité d'absorption maximale soit atteinte.

Une fois que le tapis a été utilisé, vous devez le stocker en

respectant les normes propres au liquide épongé et ensuite faire appel à une entreprise spécialisée dans le traitement des déchets.

Si vous souhaitez absorber un déversement survenu sur une route ou une autoroute, il est nécessaire d'opter pour un absorbant certifié AFNOR P 98-190 tels que des [granulés de terre de diatomée](#) ou encore [des granulés de sépiolite calcinée](#).

Caractéristiques du tapis absorbant hydrophobe

Dimensions : 24 m x 74 cm

Capacité d'absorption maximale : 103 L

Composition : 100% polypropylène

Poids : 7,80 kg