



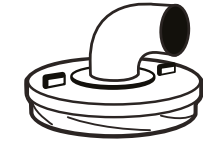
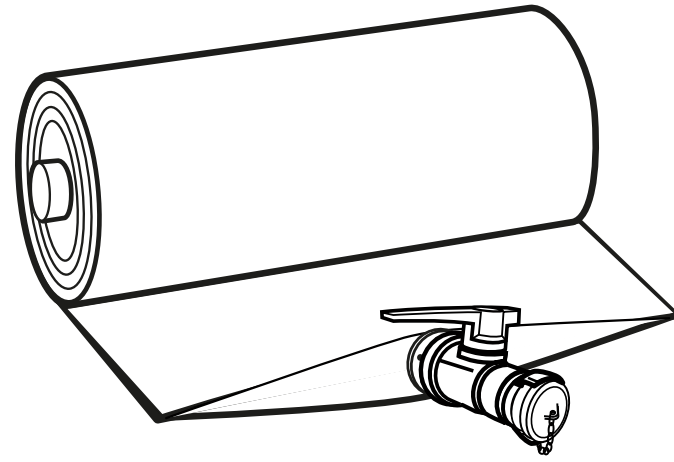
**1**

**ATTENTION**

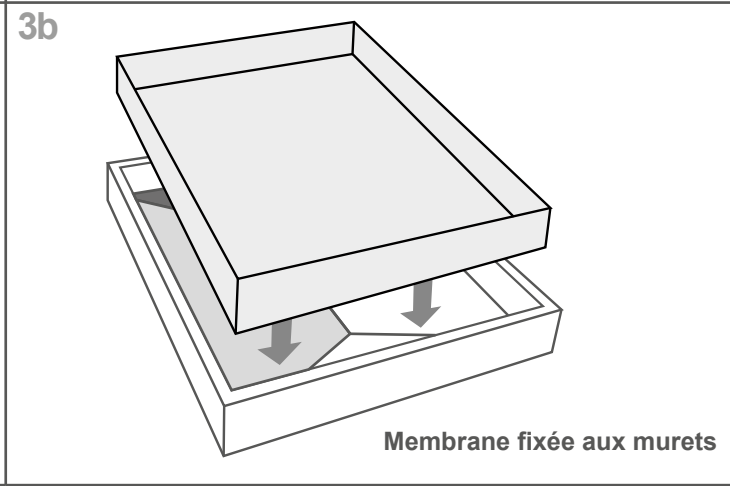
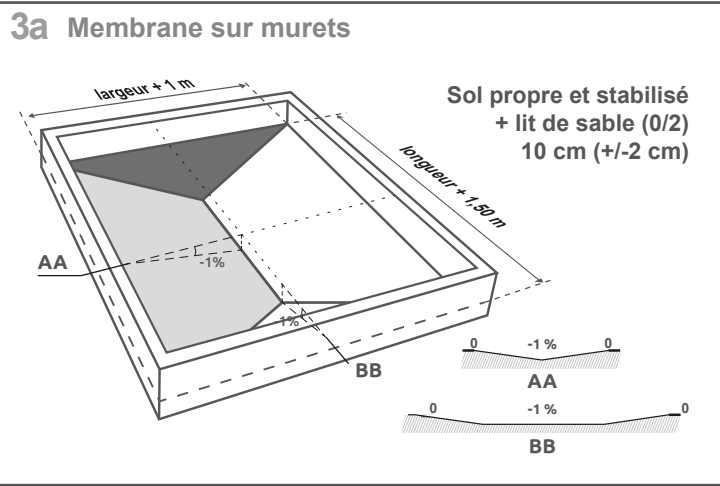
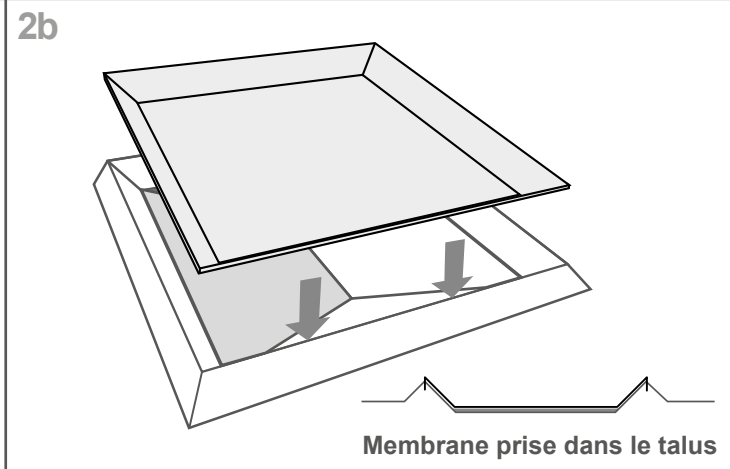
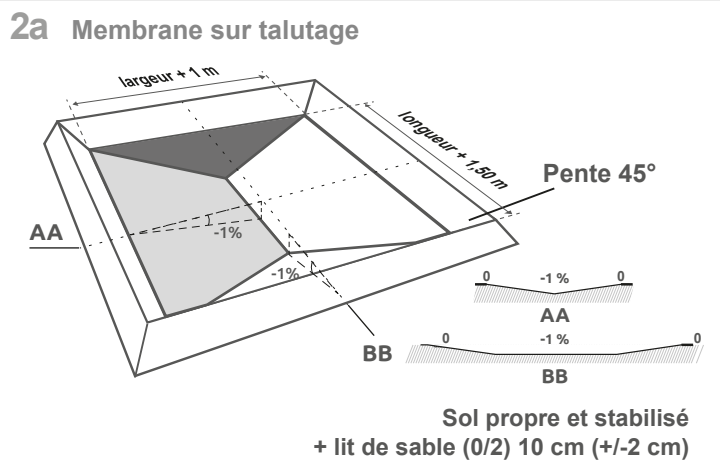
Si le remplissage ne se fait pas dans l'immédiat :

**lester la citerne**

avec 5 cm de liquide minimum



Option  
Remplissage par le dessus



**4**

**IMPORTANT**

Installation de la citerne suivant son volume

V. (m <sup>3</sup> )	nombre de personnes
de 1 à 180	1 à 2
de 180 à 400	3 à 4

**Il est formellement interdit**

de manipuler le produit

à l'aide d'engins

pour éviter toute détérioration



**5**

**⚠** Suivre le plan de dépliage joint à cette notice d'installation

**6** Déplier la citerne suivant le schéma

**7**

**OBLIGATOIRE**

Plaquettes à monter avant remplissage pour chacun des angles

**x4**

Utiliser une clé de 10 (non fournie)

**8** Brasser la citerne par les angles de haut en bas **manuellement**

Cette étape est nécessaire pour faire passer un coussin d'air sous la citerne afin de faciliter son déplacement et son positionnement

**9** Secouer et bien étaler la citerne afin d'en supprimer tous les plis

Il est **ESSENTIEL** de bien positionner la citerne pour procéder au remplissage

**10 POUR TOUS LES PIQUAGES**

**ÉTIRER AVEC PRÉCAUTION** sans l'aide d'outils, afin de passer la contre-bride avec son joint à l'intérieur

**Installer correctement la contre-bride** dans son piquage

**11**

Utiliser une clé de 13 (non fournie)

Option

**⚠** Tout serrage excessif peut entrainer une rupture de la contre-bride

**Il est nécessaire de répéter les étapes 8 et 9 une fois toutes les pièces installées**

**12**

**Vue d'ensemble avec talus**

Suivre les prescriptions d'utilisation

**13**

**Vue d'ensemble avec murets**

Suivre les prescriptions d'utilisation