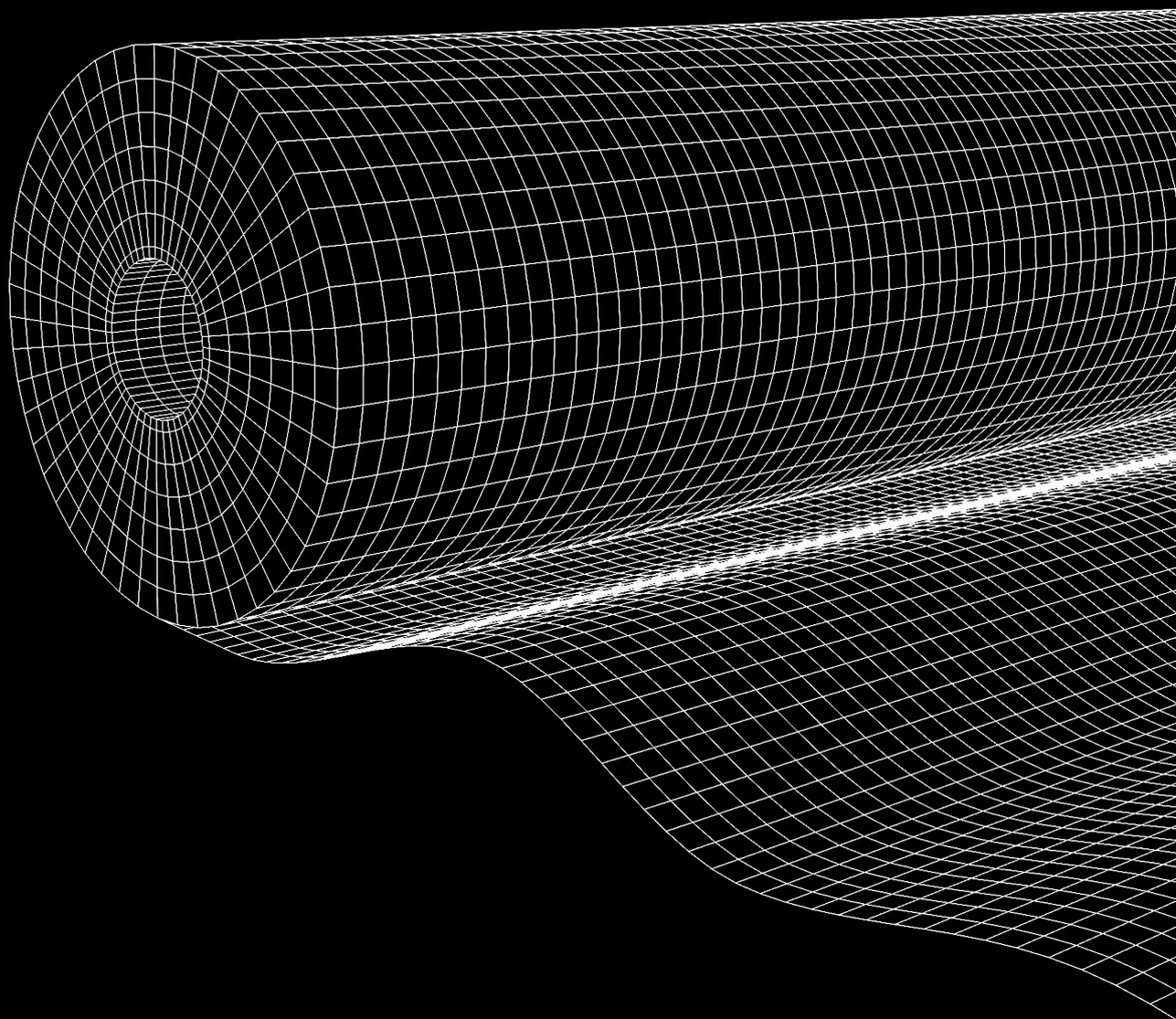


 GUIDE D'INSTALLATION

OBEX  **CORTEX**[®]

0830

Membrane pare-vapeur



 **OBEX**[®]

VERSION: 01.01.01

Remarques importantes

- » Il est recommandé que les chevauchements de membrane aient une largeur de 50 mm.
- » Les chevauchements doivent être scellés avec du ruban adhésif simple face OBEX CORTEX 0855.
- » Le but d'une membrane pare vapeur est de former une barrière totalement étanche à l'air et à la vapeur.



1

Commencez par appliquer le ruban adhésif double face OBEX CORTEX 0850 sur la piste de base. Déterminez les endroits où les fixations pourraient pénétrer la membrane pare vapeur et assurez-vous que du ruban adhésif double face est présent à ces endroits.



2

Appliquez le ruban adhésif double face OBEX CORTEX 0850 sur les montants et la bande de tête, en tenant compte des endroits où les fixations pourraient pénétrer la membrane pare vapeur, et assurez-vous que le ruban adhésif double face est bien présent à ces endroits.



3

Retirez le revêtement antiadhésif du ruban adhésif double face. Certains préfèrent retirer ce revêtement avant de coller la membrane.



4

Appliquez la membrane pare vapeur sur le ruban adhésif double face en bandes horizontales en commençant par la base. Il est recommandé que la couche suivante chevauche la couche précédente de 50 mm. La couche imprimée brillante doit être orientée vers l'intérieur du bâtiment (dans le sens de la vapeur).



5

Dans la mesure du possible, la membrane doit être continue. Toute pénétration doit donc être découpée pendant l'application, ou bien la membrane peut être appliquée par-dessus et découpée ensuite.



6

Continuez à dérouler d'autres couches de membrane pare-vapeur jusqu'à ce que la section de mur soit entièrement recouverte.



7

Répétez l'étape 5 pour toutes les autres couches de membrane pare-vapeur AVCL.



8

Scellez tous les bords et les joints avec le ruban adhésif simple face OBEX CORTEX 0855.



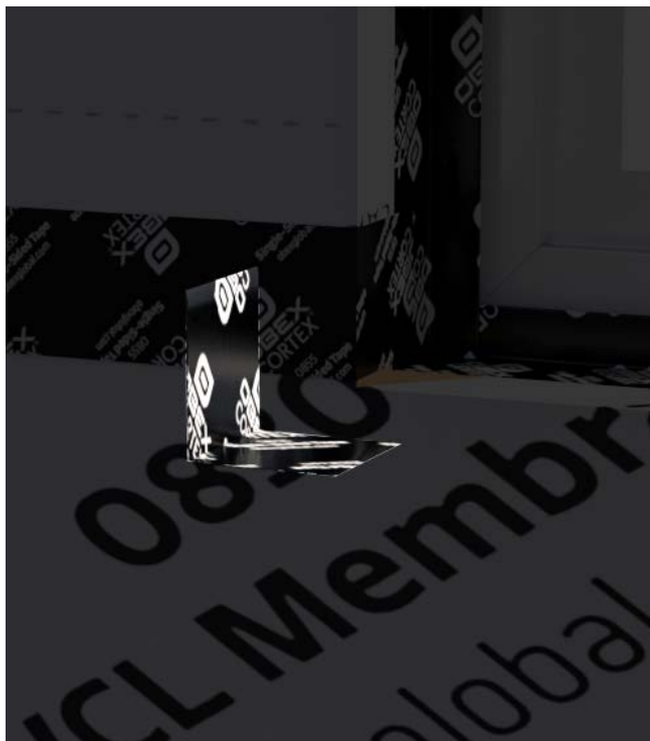
9

Pour sceller les fenêtres, appliquez d'abord le ruban adhésif simple face 0855 sur la base, en le faisant chevaucher le cadre de la fenêtre d'au moins 20 mm, et assurez-vous qu'il adhère bien à la membrane pare-vapeur et au cadre.



10

Ensuite, scellez les côtés du cadre, puis enfin le bord supérieur.



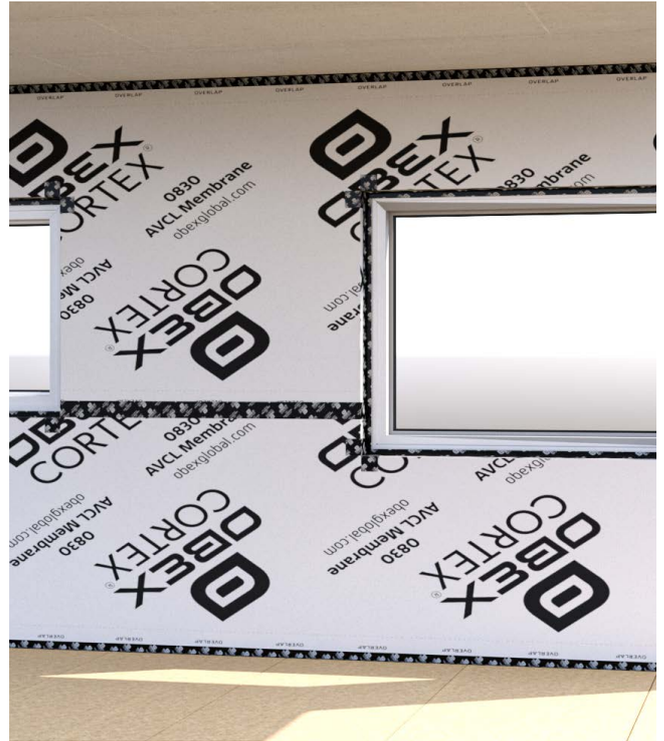
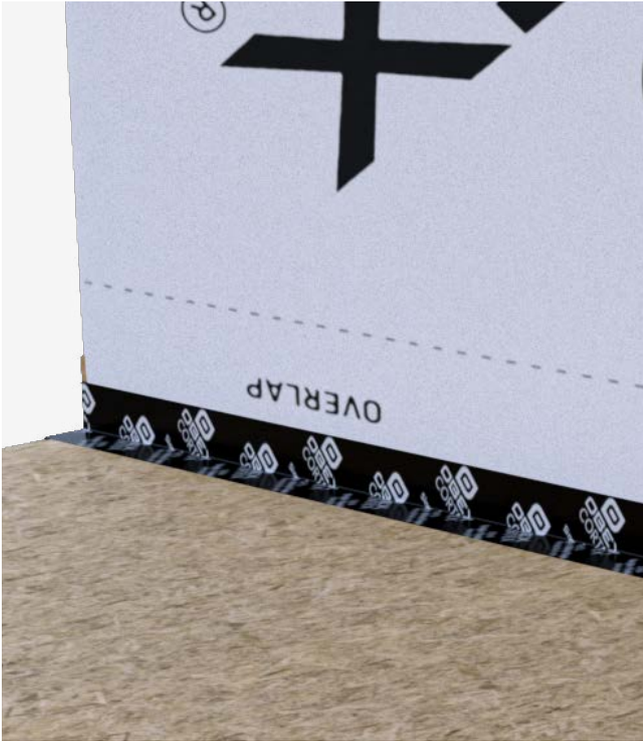
11

Pour sceller les coins encastrés, découpez un morceau de ruban adhésif simple face 0855 et superposez-le sur le ruban déjà posé à l'intérieur de la découpe de la fenêtre jusqu'à ce que toutes les découpes soient complètement scellées.



12

Superposez le ruban précédent à l'extérieur de la découpe sur la zone principale de la membrane pare-vapeur afin d'assurer une étanchéité à l'air.



13

Appliquez le ruban adhésif simple face 0855 sur le sol et les joints d'angle afin de terminer l'étanchéification de la membrane.



14

Voici à quoi devrait ressembler le mur avec une membrane pare-vapeur AVCL correctement installée.



www.obexglobal.com/eu

©Copyright 2025 OBEX Protection France. Tous les droits sont réservés.
N° SIRET: 91757938500019, N° TVA: FR96917579385