

MOOVE.URBAN

INSTRUCTIONS DE POSE

Ils ne sont pas structurels et ne peuvent pas être utilisés comme colonnes, poteaux de soutien, poutres, solives ou autres éléments porteurs principaux. Les modules Moove Urban sont excellents pour la rénovation mais ne peuvent pas être installés sur des panneaux de bardage existants.

SURFACE

Pour installer le système correctement, il faut une surface complètement plate, solide, propre, lisse, sèche, durable et non susceptible d'être peinte.

OUTILS

Utilisez les chevilles, les clous et la colle appropriés en plus des outils de travail du bois conventionnels. Il est recommandé d'utiliser des lames traitées au carbure et des vis en acier inoxydable.

STOCKAGE

Si l'installation n'a pas lieu immédiatement, les produits Déco doivent toujours être placés sur une surface plane et à l'abri des intempéries. Le matériau peut subir un changement de couleur lorsqu'il est exposé à des sources de lumière, nous conseillons donc de stocker et d'installer le matériau dans des endroits qui ne sont pas exposés à des sources de lumière directe.

PLANIFICATION

Une bonne planification de l'installation permet de limiter les éventuels problèmes d'installation.

Nous vous conseillons de réaliser un plan de construction afin d'obtenir le meilleur résultat possible et de réduire les erreurs.

Ne pas utiliser de craies de couleur.

SOURCES DE CHALEUR

Une chaleur excessive provenant de sources voisines peut endommager les modules Moove Urban.

Par conséquent, les panneaux ne doivent pas être installés à proximité de sources de chaleur telles que les cheminées.

HUMIDITÉ

Moove peut également être installé dans des zones humides, mais pas dans des zones de douche ou d'autres zones en contact avec l'eau (pour ces zones, la série Twix peut être utilisée). En cas d'humidité ascendante, il n'est toutefois pas recommandé de l'utiliser avant d'avoir résolu le problème à la racine.

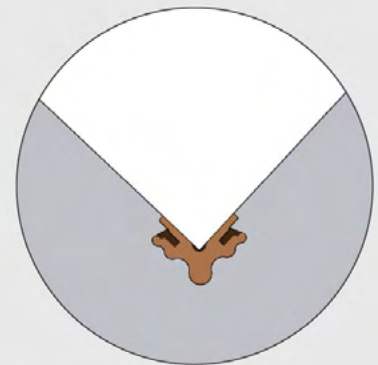
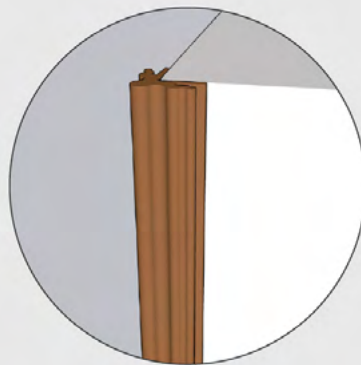
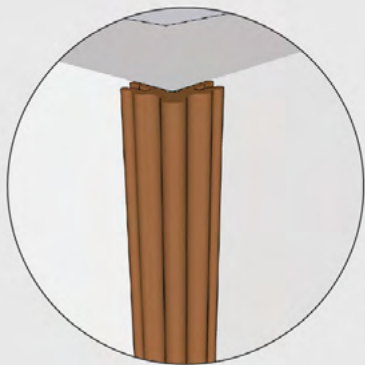


Appliquer la colle murale à partir des coins extérieurs du mur.



Collez le premier coin sur les coins extérieurs, en appuyant légèrement pour les maintenir en place.

DETTAGLI DÉTAILS DES PROFILS D'ANGLE



Continuer à appliquer la colle murale à partir des coins extérieurs du mur.



Collez le premier module à côté du profilé d'angle nouvellement installé, en appuyant légèrement pour le fixer.



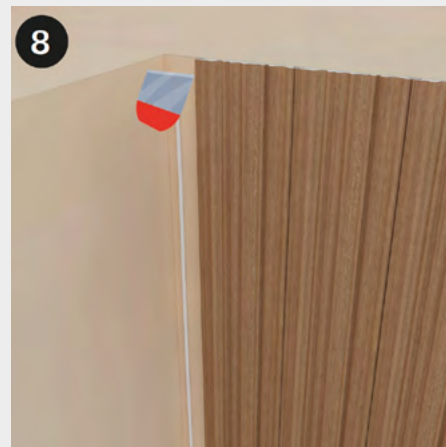
Installer les panneaux suivants.



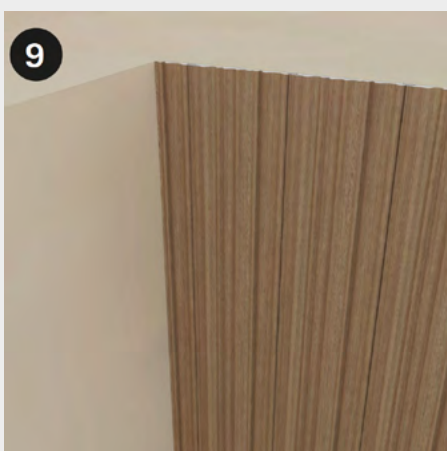
Mesurer l'espace restant entre l'avant-dernier panneau et l'angle intérieur, en tenant compte des joints.



Découper le panneau en fonction de la taille obtenue.



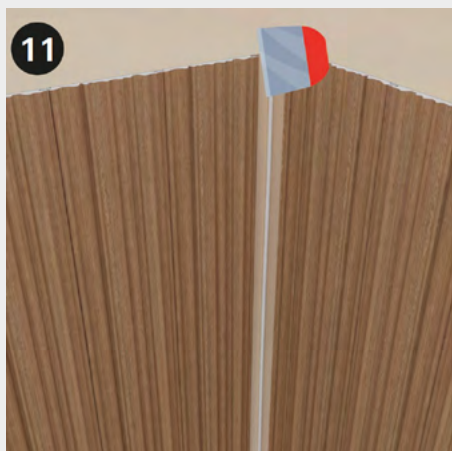
Appliquer la colle murale sur la partie restante du mur.



Installez le panneau coupé et appuyez dessus pour le mettre en place.



Installez les panneaux de l'autre côté du mur de la même manière que précédemment. Mesurer l'espace restant entre l'avant-dernier panneau et l'angle intérieur. Couper le panneau en fonction de la mesure obtenue.



Appliquer la colle murale sur la partie restante du mur.

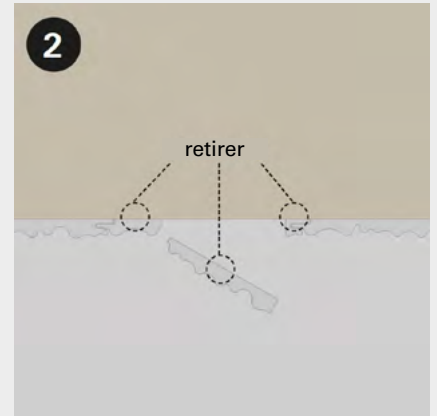
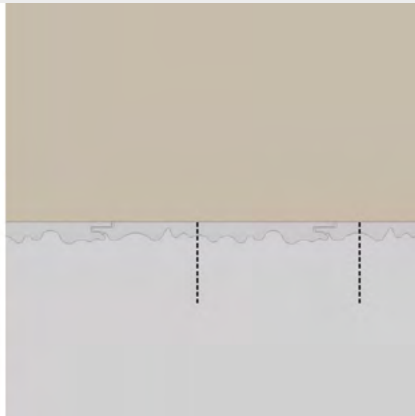


Installez le panneau coupé et appuyez dessus pour le mettre en place.

REPLACEMENT D'UN PANNEAU



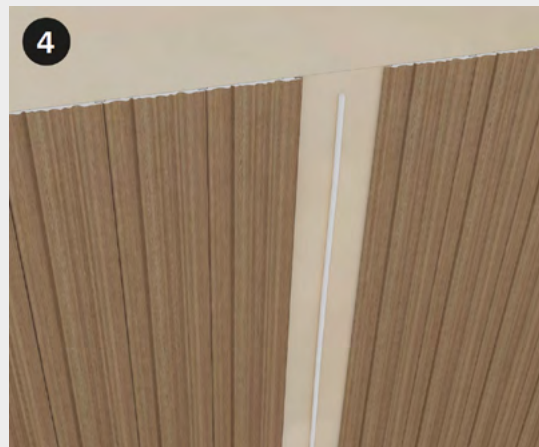
Le panneau endommagé doit être coupé en deux endroits comme indiqué.



Retirer la partie centrale puis les deux parties latérales.



Découper le nouveau panneau comme indiqué sur la figure, en enlevant la lèvre du joint "femelle".



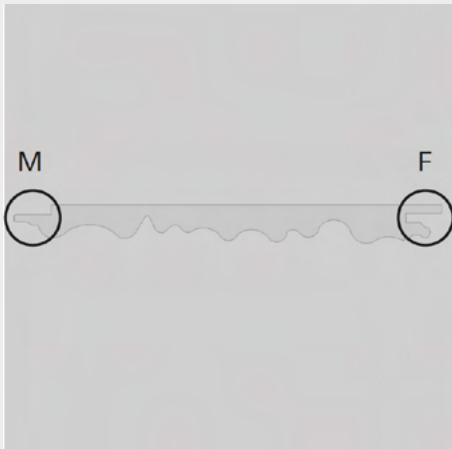
Enlever la colle murale résiduelle et en appliquer une nouvelle.



Insérez une nouvelle dalle comme indiqué.

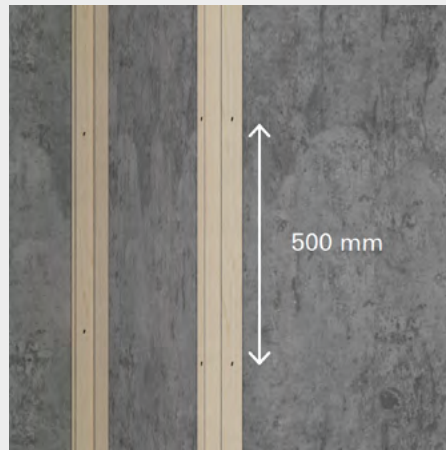


1



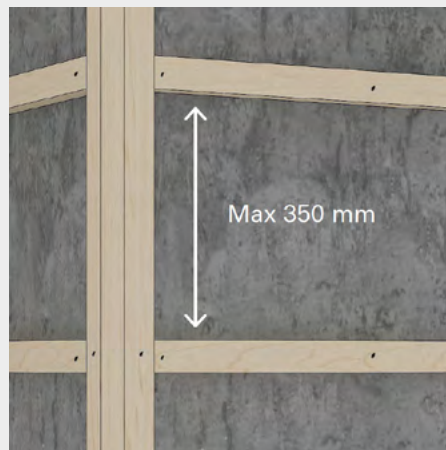
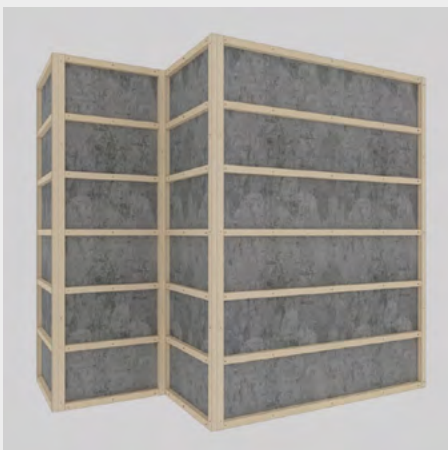
Repérez les angles intérieurs et extérieurs du mur et les joints à rainure et languette du panneau Moove.

2



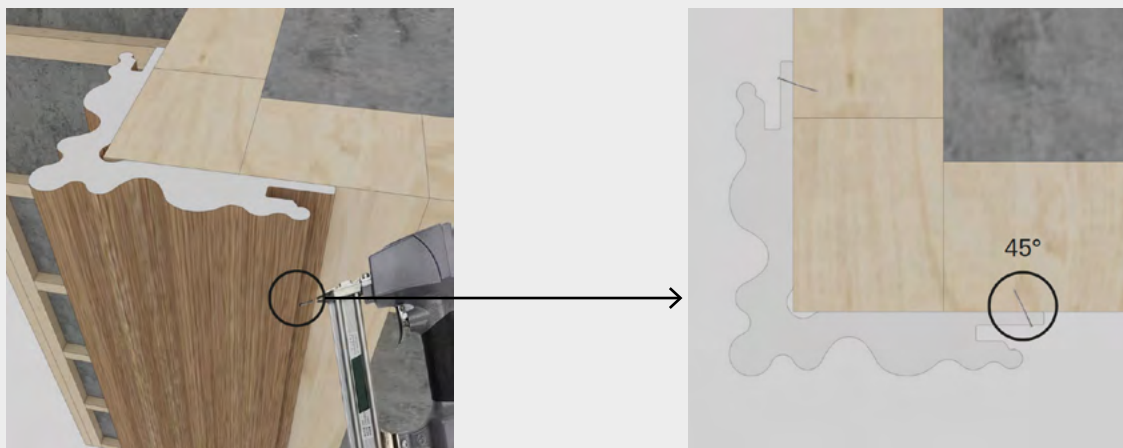
Installer les cales verticalement sur tous les angles intérieurs et extérieurs du mur. Fixer les cales avec des chevilles à la maçonnerie porteuse. Il est recommandé de placer les chevilles tous les 500 mm.

3

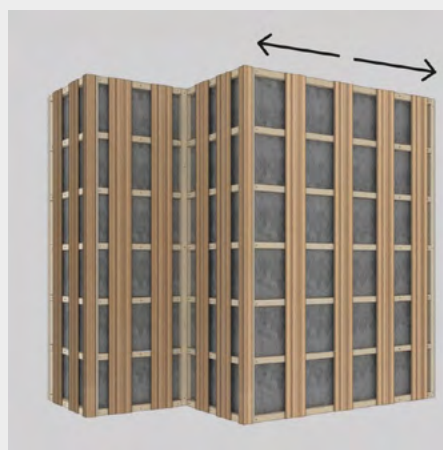


Les cales en orientation horizontale doivent être placés à une distance maximale de 350 mm les uns des autres. Fixer les cales horizontaux à l'aide de chevilles sur la maçonnerie porteuse.

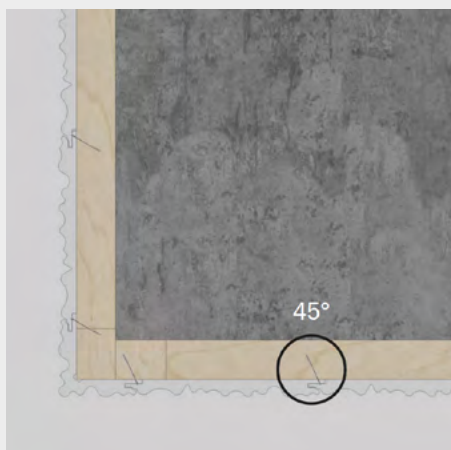
4 SITUATION A : INSTALLATION AVEC DES PROFILS D'ANGLE



Installer le profilé d'angle sur l'angle extérieur et le fixer avec les supports appropriés dans le joint femelle à un angle de 45°.



Une fois que tous les profilés d'angle ont été posés sur les angles extérieurs, poursuivez la pose des panneaux Moove au niveau des cales verticales.



Détails de la fixation des panneaux à la sous-structure, les supports ont une inclinaison de 45°.

4 SITUATION A : INSTALLATION SANS PROFILS D'ANGLE



Installez les panneaux Moove en commençant par le coin extérieur. Couper les joints mâles des deux premiers panneaux à un angle de 45°.



Appliquez de la colle sur les montants verticaux des angles extérieurs pour renforcer le soutien des deux panneaux de départ.

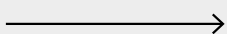


Après avoir recouvert les angles extérieurs, appliquez soigneusement de la colle de type Super Attack à la jonction des deux profilés. Si la quantité de colle appliquée est trop importante, enlever immédiatement l'excédent à l'aide d'un chiffon propre et sec.

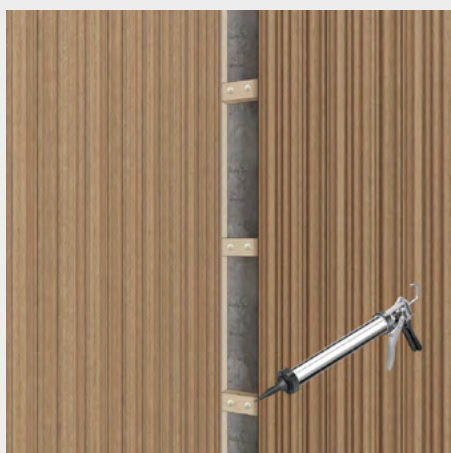
5



L'image 5 montre l'angle intérieur en détail. Mesurez l'espace restant entre le dernier panneau et l'angle intérieur, Couper le panneau à la dimension obtenue en tenant compte de la taille des joints à rainure et languette.



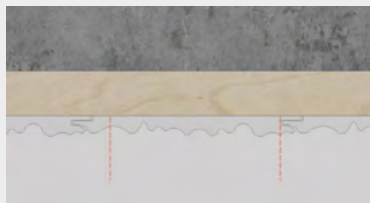
Installez le panneau coupé en le fixant aux cales à l'aide des clous appropriés à un angle de 45°.



De l'autre côté, mesurez la distance entre l'angle intérieur et le dernier panneau et coupez le panneau en fonction de la mesure obtenue.

Positionner le panneau découpé après avoir appliqué la colle spécifique sur les cales horizontaux.

1



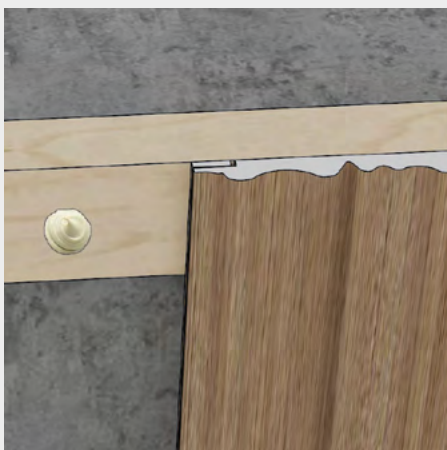
Le panneau à remplacer doit être coupé en deux endroits, comme indiqué sur la figure centrale. Il faut veiller à ne pas couper les cales de la sous-structure.

2



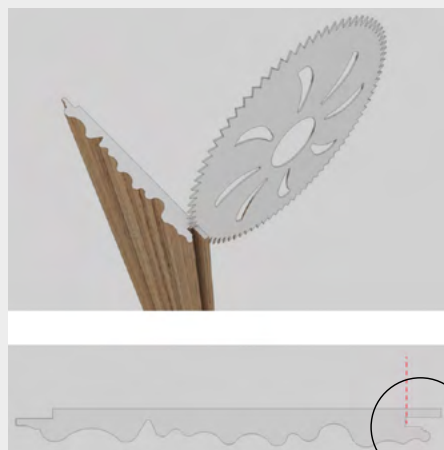
Retirer la partie centrale du panneau découpé et les parties mâles qui s'emboîtent.

3



Chanfreiner la partie femelle restante de l'emboîtement et la laisser en place

4



Découpez le nouveau panneau comme indiqué sur la figure.

5



Appliquez la colle appropriée sur les cales horizontaux pour fixer le nouveau panneau.

6



Insérez soigneusement le nouveau panneau en place.

