

Procédure d'installation

Ecran pare-pluie Driwall™ pour travaux en maçonnerie

Inspection de l'état physique du mur & de la barrière d'étanchéité

Assurez-vous que le mur soit sans défauts structuraux, que toute membrane ou solin soit correctement posés et que l'installation finale ait une voie d'échappement pour que l'humidité puisse s'échapper du mur.

Sélection du Produit

- Pour les **Pierres Artificielles & Pierres Naturelles Minces**, veuillez utiliser l'écran pare-pluie Driwall™ 10mm.
- Pour le **Stuc**, veuillez utiliser l'écran pare-pluie Driwall™ 10mm.
- Pour les **Pierres Naturelles**, vous pouvez utiliser n'importe quel produit de la game Ecran pare-pluie Driwall™.
- Pour les **Briques**, vous pouvez utiliser n'importe quel produit de la game Ecran pare-pluie Driwall™.

Procédure d'installation pour travaux nécessitant l'usage de pierres artificielles & pierres naturelles minces

1. Installez le papier isolant & solin en suivant les recommandations du fabricant.
2. Placez l'Ecran pare-pluie Driwall™ 10mm horizontalement contre l'extérieur du mur, côté tissu dehors, côté enchevêtré vers l'intérieur du bâtiment. En partant du bas du mur, positionnez le premier morceau d'Ecran pare-pluie Driwall™ 10mm où le bord inférieur de la pierre touche la moise.
3. Attachez-le mécaniquement à l'aide d'un marteau agrapheur en utilisant un clou à tête large & vissez une attache chaque pied carré. Lorsque l'installation se fait sur du ciment ou des blocs de mur de soutènement qui n'acceptent pas les attaches mécaniques, fixez-le à l'aide de petites quantités de colle tous les 2 pieds. Ne pas attacher à travers le solin.
4. Créez un joint avec la pièce limitrophe en faisant chevaucher le bord de la lisière sur la pièce de Driwall™ la plus basse.
5. Installez le lattage grillagé expansé par dessus l'écran pare-pluie Driwall™ 10mm en respectant les conseils d'installation du fabricant.
6. Appliquez la couche d'accrochage en respectant la procédure d'installation du fabricant.
7. Installez les pierres artificielles selon le guide d'installation. Ces indications doivent inclure une méthode de suintement pour l'aération et le drainage.
8. Coupez l'écran pare-pluie Driwall™ 10mm le long de toutes les pénétrations, fenêtres & portes afin que le matériau se trouve à la même hauteur que la bande de solin.

Procédure d'installation pour les travaux nécessitant l'usage de stuc

1. Installez le papier isolant & solin en suivant les recommandations du fabricant.
2. Placez l'Ecran pare-pluie Driwall™ 10mm horizontalement contre l'extérieur du mur, côté tissu dehors, côté enchevêtré vers l'intérieur du bâtiment. En partant du bas du mur, positionnez le premier morceau d'Ecran pare-pluie Driwall™ 10mm où le bord inférieur de la pierre touche la moise.
3. Attachez-le mécaniquement à l'aide d'un marteau agrapheur en utilisant un clou à tête large & vissez une attache chaque pied carré. Lorsque l'installation se fait sur du ciment ou des blocs de mur de soutènement qui n'acceptent pas les attaches mécaniques, fixez-le à l'aide de petites quantités de colle tous les 2 pieds. Ne pas attacher à travers le solin.
4. Créez un joint avec la pièce limitrophe en faisant chevaucher le bord de la lisière sur la pièce de Driwall™ la plus basse.
5. Installez le lattage grillagé expansé par dessus l'écran pare-pluie Driwall™ 10mm en respectant les conseils d'installation du fabricant.
6. Appliquez le stuc en suivant la procédure d'installation fournie par le fabricant. Cette procédure doit inclure une méthode de suintement pour l'aération et le drainage.
7. Coupez l'écran pare-pluie Driwall™ 10mm le long de toutes les pénétrations, fenêtres & portes pour que le matériau se trouve à la même hauteur que la bande de solin.

Veuillez vous référer aux informations fournies au dos ----->

Guide d'installation pour les travaux nécessitant l'usage de pierre naturelle

1. Installez le papier isolant & solin en suivant les recommandations du fabricant.
2. Installez seulement la quantité nécessaire d'écran pare-pluie Driwall™ qui sera recouverte de pierre chaque jour. Des attaches murales peuvent être posées sur le matériau Driwall™.
3. Placez l'Ecran pare-pluie Driwall™ 10mm horizontalement contre l'extérieur du mur, côté tissu dehors, côté enchevêtré vers l'intérieur du bâtiment. En partant du bas du mur, positionnez le premier morceau d'Ecran pare-pluie Driwall™ 10mm où le bord inférieur de la pierre touche la moise.
4. Attachez-le mécaniquement à l'aide d'un marteau agrapheur en utilisant un clou à tête large & vissez une attache chaque pied carré. Lorsque l'installation se fait sur du ciment ou des blocs de mur de soutènement qui n'acceptent pas les attaches mécaniques, fixez-le à l'aide de petites quantités de colle tous les 2 pieds. Ne pas attacher à travers le solin.
5. Créez un joint avec la pièce limitrophe en faisant chevaucher le bord de la lisière sur la pièce de Driwall™ la plus basse.
6. Découpez des pièces supplémentaires d'écran pare-pluie Driwall™ d'une largeur de 2.0" (5 cm) et d'une longueur de 12.0" (30 cm). Placez les bandes à intervalles de 2 pieds (60 cm) au centre de la base du mur se prolongeant à l'extérieur pour former un système d'évacuation. Placez les bandes côté tissu vers l'extérieur.
7. Posez les pierres.
8. Une fois le mur terminé, coupez le surplus des bandes afin qu'elles soient à la même hauteur que le mur.

Guide d'installation pour les travaux nécessitant l'usage de briques

1. Installez le papier isolant & solin en suivant les recommandations du fabricant.
2. Installez seulement la quantité nécessaire d'écran pare-pluie Driwall™ qui sera recouverte de pierre chaque jour. Des attaches murales peuvent être posées sur le matériau Driwall™.
3. Placez l'Ecran pare-pluie Driwall™ 10mm horizontalement contre l'extérieur du mur, côté tissu dehors, côté enchevêtré vers l'intérieur du bâtiment. En partant du bas du mur, positionnez le premier morceau d'Ecran pare-pluie Driwall™ 10mm où le bord inférieur de la pierre touche la moise.
4. Attachez-le mécaniquement à l'aide d'un marteau agrapheur en utilisant un clou à tête large & vissez une attache chaque pied carré. Lorsque l'installation se fait sur du ciment ou des blocs de mur de soutènement qui n'acceptent pas les attaches mécaniques, fixez à l'aide de petites quantités de colle tous les 2 pieds. Ne pas attacher à travers le solin.
5. Créez un joint avec la pièce limitrophe en faisant chevaucher le bord de la lisière sur la pièce de Driwall™ la plus basse.
6. Posez les briques selon les recommandations du "Brick Institute" (Institut de la Brique) ou du fabricant en laissant un joint ouvert tous les 2 pieds (60 cm).
7. Utilisez le système d'aération Keene Driwall™ afin de créer un joint ouvert pendant la construction.



P.O. Box 241353

Mayfield Heights, OH 44124

Info@KeeneBuilding.com

www.KeeneBuilding.com

877 | 514 | 5336

P 440 | 605 | 1020

F 440 | 605 | 1120