

Step 1

Les choses doivent considérer avant de commencer votre:

Matériel requis:

- Modifié mortier • Tuyau ABS / PVC (petit pc.)
- ABS / PVC colle Ruban de masquage

Outils requis:

- Seau de 5 gallons • Pagaie de mélange et perceuse électrique
- Scie sauteuse Couteau utilitaire (ou ciseaux)
- Truelle à encoche en V de 1/4" x 3/16" (6mm x 5mm)
- Truelle appropriée pour définir les carreaux Niveau

- Assurez-vous que le sol et la zone de travail sont propres et que les débris ou les saletés ne peuvent pas pénétrer dans l'écoulement de la douche pendant le montage. Veuillez couvrir le drain avec du ruban adhésif ou un chiffon.

- Un petit morceau de tuyau de 2" peut être nécessaire pour remplir l'espace entre le drain linéaire AlinO et le tuyau de vidange.



Step 1 A

Application du drain mural: Le centre du trou de vidange devrait être à 2-1 / 4" de la surface du mur fini prévu.



Step 1 B

Application du drain central: Mesurer la distance de chaque mur pour déterminer l'emplacement du drain. Couper le plateau pour adapter ou ajouter le kit AlinO Linear Extensions, si nécessaire.

Step 1C



Application de vidange décentrée: Mesurez la distance entre le mur et le centre de la vidange et déduisez 2,5" pour le support du corps de vidange et coupez le plateau hors-plateau (27.5"x36").

Step 2



Une fois que l'emplacement pour le drain est identifié, coupez un trou de 3-1 / 4" à 3.75" dans le substrat.

Ignorez l'étape 4 si vous n'utilisez pas le plateau linéaire AlinO.

Ignorez les étapes 3 et 5 si vous n'utilisez pas la membrane imperméable AlinO-Gard.

Step 3



AlinO Gard imperméable sur les murs:

Installez la membrane imperméable AlinO-Gard sur le mur avec du mortier à prise mince modifié et assurez-vous un chevauchement de 2 po à chaque joint.

Step 4



AlinO Linear Tray installation:

Utilisez du mortier-collé modifié sur la surface du substrat et à l'arrière du plateau linéaire AlinO (côté plati) pour assurer une couverture de 100%. Remarque: La surface supérieure inclinée est déjà pré-collée avec la membrane imperméable AlinO-Gard et prête à recevoir des carreaux. Décollez la couche supérieure de ruban adhésif double face du pli avant la dernière installation (le cas échéant).

Step 5



Installez tous les coins AlinO préformés à l'intérieur et à l'extérieur sur tous les coins du plateau. Couper AlinO Bend à la longueur. Plier en deux dans le sens de la longueur pour créer un pli pour une installation facile. Appliquer un mortier colle modifié et presser à l'aide d'une truelle plate pour tous les joints horizontaux et verticaux.

Step 6



Joignez AlinO Linear Drain avec 2" No Hub Coupler. Mesurer la distance entre le drain et le tuyau, couper un petit morceau de tuyau de 2" à joindre (si nécessaire) en utilisant un solvant ABS / PVC. Appliquer le mortier-collé modifié sur le support et positionner le support du drain, puis drainer le corps.

Step 7



Installation de grilles de drainage linéaires AlinO deux-en-un.
Grille et insert en acier inoxydable

Utilisez les boutons réglables en hauteur (en bas du porte-grille) pour régler la hauteur de la grille sur Flush ou 1 mm sous la surface de la douche carrelée. Positionner le capteur de cheveux sur le trou de vidange.

Step 8



Assurez-vous que tous les clips en plastique sont fixés au bas de la grille.

Step 9A



Grille en acier inoxydable

Positionner la grille en acier inoxydable sur le porte-grille.

Step 9B



Carrelage insérer

Inversez la grille et assurez-vous que tous les clips sont placés sur le côté intérieur de la grille. Coupez un morceau de carreau pour adapter à la grille et installez la tuile en utilisant un mortier de colle et placez-le dans le support de grille.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT:

AlinO-Linéaire Drain

- Insert de grille et de carreaux en acier inoxydable "Deux en Un"
- Sortie de vidange de 2"
- Plateau réglable en hauteur
- Membrane imperméable collée sur la bride de vidange
- Largeur: 2.75"
- Longueur: 24", 30", 42" et 54"
- Finitions: Nickel/Chrome/Noir