

MATERIEUX + OUTILS

FRENCH
FRANÇAIS

DANS LE KIT

A CLÉ DE SÉCURITÉ HIDE

NE LAISSEZ PAS DANS LE COUVERCLE ! Passer au propriétaire. Permet au couvercle HIDE installé d'être ouvert / fermé en toute sécurité.

Les kits 10, 20 et 30mm sont des modèles à clé unique. Les kits 40, 50 et 60mm sont des modèles à clé double.

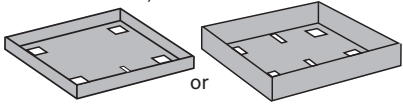
B REGLEUR DE HAUTEUR

Fournit une hauteur supplémentaire de 5 mm (3/16") si le matériau d'incrustation n'est pas assez épais pour obtenir une finition plane avec le haut du couvercle d'inlay.

Convient aux modèles à clé unique et à clé double.

C COUVERTURE

Un plateau qui contient le matériau d'inlay par exemple : carrelage, pavé, terrasse, ciment.



Modèle à clé unique ou modèle à clé double

F PACK D'INFO

Manuel du propriétaire et pack de garantie. A transmettre après l'installation.



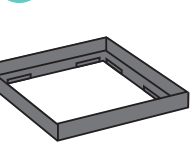
E ADHÉSIF

L'adhésif HIDE à insérer dans un pistolet à calfeutrer. À utiliser lors de l'assemblage de la couverture d'inlay.



D PROTECTEUR DE BORD

Un cadre inséré dans un renforcement dans la zone paysagée. Protège le revêtement / les bords contre l'écaillage / la rupture



ÉQUIPEMENT VOUS AUREZ BESOIN

(Le type de matériau d'inlay à installer déterminera les outils nécessaires.)

SCIE CIRCULAIRE



MEULEUSE D'ANGLE
Pour couper une rainure de clavette dans le matériau d'inlay



ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE



NIVEAU DE TRAVAIL



RUBAN À MESURER + MARQUEUR



ÉPONGE + EAU



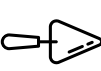
PISTOLET À CALFEUTRER



SEAU À USAGE GÉNÉRAL



TRUELLE



MÉLANGE DE LIT DE MORTIER
pour l'installation du Protecteur de Bord



COULIS ET ENTRETOISES
Si le jointoiment est carrelé / incrusté de pierre

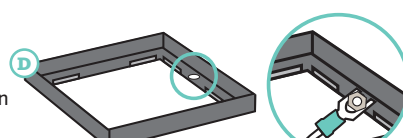


JOINT DE DILATATION
Si vous scellez autour du Protecteur de Bord (Optionnel)



RÈGLES ET RÈGLEMENTS RELATIFS À LA PRÉPARATION DE LA PISCINE

La liaison est la responsabilité de l'installateur ; Des points de fixation ont été fournis pour permettre l'utilisation de dispositifs de collage si nécessaire. Vérifiez les réglementations locales pour vous assurer que l'installation est conforme aux exigences de sécurité électrique.



Installer le protecteur de bord

1 **PRÉPARATION DE LA PISCINE NOUVELLES PISCINES:**
DÉFINIR LA PROFONDEUR : Lors de la pose du lit de nivellement, fournir de l'espace pour le protecteur de bords afin de le rincer avec le dessus du carrelage installé

2 **PISCINES EXISTANTES:**
DECOUPE : Marque la couture pour couper les bords Et la profondeur de coupe pour que corresponde au protecteur de bord sélectionné et au lit de mortier
Assurez-vous que le protecteur de bord est centré sur le skimmer pour marquer la zone de coupe.
Prévoyez un dégagement de 1-2 mm (1/16") de tous les côtés.

3 **INSTALLER LE MORTIER**
RETIREZ LES DEBRIS du recess suivant
Remplissez les recess avec un lit de mortier

4 **PROTECTEUR DE BORD À ENFONCER**
Assurez-vous que le protecteur de bord est au même niveau que les côtés.
Enlevez l'excès de mortier.

5 **PROTECTEUR DE BORD**
Vue de dessus de l'installation
Le Protecteur de bord peut être laissé en vrac sur son lit de mortier ou rempli d'un joint de dilatation.

15 MINS
INVERSEZ LA COUVERTURE D'INLAY ET APPUYEZ SUR L'INLAY (CARRELAGE):
De sorte que la couverture et le carrelage soient à l'envers, à plat, pendant 15 minutes, sur une surface plane, pour permettre à l'adhésif de se rigidifier.
Le temps de séchage est plus long par temps froid.

12 **DIFFÉRENCE DE HAUTEUR SUR 3 mm : (1/8")**
UTILISEZ LE RÉGLEUR DE HAUTEUR FOURNI
VUE EN COUPE
Un régleur de hauteur de 2 mm utilisé permettant deux applications d'adhésif (voir l'étape 12)

13 **DIFFÉRENCE EN HAUTEUR SUR 3mm : (1/8")**
Pour calculer l'adhésif TOTAL qui sera utilisé avec le régleur de hauteur, rappelez-vous que deux lots d'adhésif seront appliqués ; C'est-à-dire que l'adhésif est appliqué à l'intérieur de la couverture de l'inlay (C) ET à l'arrière du matériau d'inlay (carrelage).
Assurez-vous que l'adhésif est compatible avec chaque coin du MATERIAU D'INLAY situé au-dessus et au-dessous du dispositif de réglage de hauteur.
Évitez de placer l'adhésif à moins de 10 mm (3/8") de la rainure de clavette et des trous de drainage.
Marquez leur position à travers le régleur de hauteur avec une croix.

14 Placez le régleur de hauteur sur l'inlay (carrelage), puis retournez l'inlay (C) et appuyez dessus sur le régleur de hauteur (B)

15 **ATTENDRE QUE L'ADHÉSIF SE RAIDISSE**
Le temps de séchage/durcissement est plus long par temps froid
PUIS TOURNER VERS LE HAUT

16 **CENTREZ LE CARRELAGE DANS LA COUVERTURE**
Assurez-vous que la colle s'est raidie et reste au même niveau que la couverture de l'inlay.
Utilisez des cales d'espacement pour centrer le remplissage.

17 **LAISSER L'ADHÉSIF SE STABILISER**
L'adhésif ne doit pas être utilisé à des températures inférieures à 5°C (41°F) et plus de 40°C (104°F). Le temp de durcissement sera affecté dans des environnements difficiles.
Le temps de durcissement est plus long par temps froid.
Cure à l'ombre par temps chaud.

ASSEMBLAGE DU COUVERCLE D'INLAY Montage de carrelage / pierre incrustation

6 **COUPER LE CARREAU (INLAY) À LA TAILLE**
Si vous utilisez un carrelage / pierre avec un bord tombé / ciselé, coupez les 4 tranchants pour une meilleure finition. Voir la page précédente pour voir les options pour aligner les lignes d'incrustation et de coulis sur les contours / entourages.

7 **MARQUEZ ET COUPEZ LE CENTRE DE L'ENTRÉE DE LA CLÉ**
Assurez-vous que l'entrée de la clé est positionnée sur le bord de carrelage qui sera le plus proche de la piscine. Vérifiez que la clé s'adapte à l'entrée de la clé avant de la coller.
Notez le nombre d'entrées de clé nécessaires : les couvercles de 10, 20 et 30 mm (0,4", 0,8" ET 1,2") nécessitent une coupe de clé et de 40, 50 et 60 mm. Les couvercles (1,6", 2" et 2,5") nécessitent deux rainures de clavette taillées aux extrémités opposées de la pierre pour s'adapter au couvercle de l'inlay.

8 **PROPRE ET SEC**
Le non-respect de ces étapes peut entraîner une faible adhérence. Vous devez vous assurer que les matériaux de collage sont complètement secs avant de coller, surtout avec le froid.

9 **CALCULEZ LA QUANTITÉ D'ADHÉSIF REQUISE**
en mesurant la différence de hauteur entre la couverture d'inlay et l'épaisseur du matériau d'inlay.
HAUTEUR INTERNE DE LA COUVERTURE DE L'INLAY MOINS **INLAY (CARRELAGE) HAUTEUR** = **DIFFÉRENCE DE HAUTEUR EN MM**

10 **Différence de hauteur inférieure à 3 mm (1/8")**
1-2mm (1/16") = Qté 5 x perles de 5mm (3/16") de large ou
2-3mm (1/8") = Qté 7 x perles de 8mm (5/16") de large
(Pour les distances supérieures à 3 mm, voir l'étape 11)
Évitez de placer l'adhésif à moins de 10 mm (3/8") de la rainure de clavette et des trous de drainage.
Assurez-vous que l'adhésif supporte chaque coin du matériau d'inlay. Assurez-vous que tous les matériaux de collage sont complètement secs.

11 **INVERSEZ LA COUVERTURE D'INLAY ET APPUYEZ SUR L'INLAY (CARRELAGE):**
De sorte que la couverture et le carrelage soient à l'envers, à plat, pendant 15 minutes, sur une surface plane, pour permettre à l'adhésif de se rigidifier.
Le temps de séchage est plus long par temps froid.

12 **DIFFÉRENCE DE HAUTEUR SUR 3 mm : (1/8")**
UTILISEZ LE RÉGLEUR DE HAUTEUR FOURNI
VUE EN COUPE
Un régleur de hauteur de 2 mm utilisé permettant deux applications d'adhésif (voir l'étape 12)

13 **DIFFÉRENCE EN HAUTEUR SUR 3mm : (1/8")**
Pour calculer l'adhésif TOTAL qui sera utilisé avec le régleur de hauteur, rappelez-vous que deux lots d'adhésif seront appliqués ; C'est-à-dire que l'adhésif est appliqué à l'intérieur de la couverture de l'inlay (C) ET à l'arrière du matériau d'inlay (carrelage).
Assurez-vous que l'adhésif est compatible avec chaque coin du MATERIAU D'INLAY situé au-dessus et au-dessous du dispositif de réglage de hauteur.
Évitez de placer l'adhésif à moins de 10 mm (3/8") de la rainure de clavette et des trous de drainage.
Marquez leur position à travers le régleur de hauteur avec une croix.

14 Placez le régleur de hauteur sur l'inlay (carrelage), puis retournez l'inlay (C) et appuyez dessus sur le régleur de hauteur (B)

15 **ATTENDRE QUE L'ADHÉSIF SE RAIDISSE**
Le temps de séchage/durcissement est plus long par temps froid
PUIS TOURNER VERS LE HAUT

16 **CENTREZ LE CARRELAGE DANS LA COUVERTURE**
Assurez-vous que la colle s'est raidie et reste au même niveau que la couverture de l'inlay.
Utilisez des cales d'espacement pour centrer le remplissage.

17 **LAISSER L'ADHÉSIF SE STABILISER**
L'adhésif ne doit pas être utilisé à des températures inférieures à 5°C (41°F) et plus de 40°C (104°F). Le temp de durcissement sera affecté dans des environnements difficiles.
Le temps de durcissement est plus long par temps froid.
Cure à l'ombre par temps chaud.