

Tout est possible ! Même de se doucher dans un abri de jardin équipé d'un receveur, de carreaux et d'une évacuation.

Ainsi vous mettez un «therme» romain aux regards indiscrets et avec une serviette sur les fenêtres vous pourrez même enlever le maillot !



- 1 COLONNE DE DOUCHE THETA**  
Ensemble de douche comprenant :  
1 mitigeur thermostatique corps froid (blocage température 38°),  
1 pomme de douche en ABS chromé Ø 25 cm,  
1 douchette anticalcaire,  
1 tube recoupable,  
1 crosse orientable,  
1 flexible lisse Long Life antitorsion  
24787086



- 2 RECEVEUR FUNDO VIDAGE CENTRE**  
Receveur à carrelé en polystyrène extrudé, avec pentes d'écoulement, pouvant être recoupé pour s'adapter à la géométrie de la pièce.  
Dim. 120 x 90 cm. Épaisseur 40 mm.  
Vidage centré  
21756030

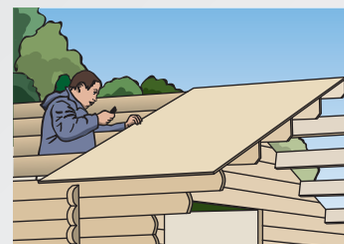
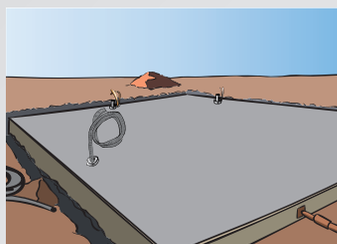


- 3 CARRELAGE NYC. FAÏENCE Groupe 4.**  
Grès cérame coloré dans la masse.  
Dim. 30 x 60 cm. Ép. 9,5 mm.  
Moh's 7. Boîte de 1,26 m².  
Soho 25063325 Bococo 25063301  
**DÉCOR GRAFFITI A + B + C.**  
Dim. 30 x 60 cm. Ép. 9,5 mm.  
Lot de 3 pièces Bococo 25063424  
**SOL INTÉRIEUR Groupe 4.**  
Grès cérame coloré dans la masse.  
Dim. 45 x 45 cm. Ép. 9,5 mm.  
Moh's 7. Boîte de 1,02 m².  
Soho 25063271 Bococo 25063288  
**PLINTHE**  
Soho 25063356. Bococo 25063332



**PAS DE DÉCLARATION DE TRAVAUX NÉCESSAIRE**

- 4 ABRI MALO** Fabrication Belgique.  
En Sapin massif du Nord certifié brut.  
Madrins de 19 mm.  
Dim. Hors tout L. 258 x P. 219 cm.  
Dim. extérieures L. 233 x P. 215 cm.  
Dim. intérieures L. 209 x P. 191 cm.  
Dim. fondation L. 233 x P. 215 cm.  
Haut. mur 181 cm. Haut. faitage 211 cm.  
Dim. porte L. 125 x H. 163 cm.  
Vitrage plexiglas ép. 2 mm et croisillons fixes. Toiture volige de 16 mm.  
Serrure à clef. 3 gonds réglables.  
Seuil bois.  
Couverture roofing noir 1,5 mm.  
27811733



### MATÉRIEL ET MATÉRIAUX

- Abri de jardin
- Panneaux de construction en polystyrène armé
- Receveur de douche à carrelé
- Carrelage
- Lasure
- Extracteur d'humidité électrique
- Mastic silicone

## 1 PRÉREQUIS

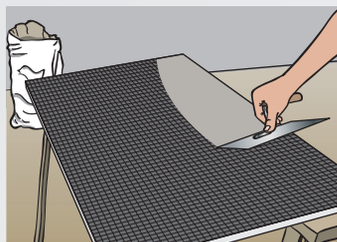
Avant de construire le bâtiment, vous devez avoir apporté les réseaux, au minimum l'eau froide, l'évacuation et l'électricité. Il faut aussi avoir réalisé une dalle en béton sur terre-plein dans les règles de l'art. L'eau chaude peut être produite sur place (panneau solaire ou ballon).

## 2 MONTAGE DE L'ABRI : LES MURS

Déballez toutes les pièces qui composent le kit et classez-les fonction de leur destination. Les éléments de cloisons s'emboîtent les uns dans les autres et sont verrouillés d'un coup de maillet. Attention à bien respecter les niveaux et à ne pas intervertir de pièces.

## 3 MONTAGE DE L'ABRI : LE TOIT

Le platelage repose sur des chevrons, eux-mêmes encastrés dans les pignons. Ces éléments sont cloués ou vissés. L'étanchéité est assurée par un pare-pluie et un bardage bitumeux. Terminez le montage en posant les huisseries et les habillages de rive.



## 4 RÉALISATION DE LA DOUCHE : LE DOUBLAGE

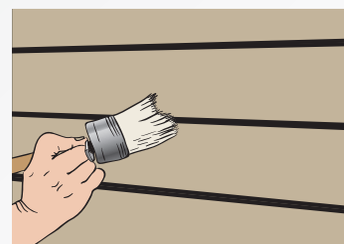
Réaliser une douche dans un abri en bois relève du défi. Pour prévenir les risques liés à l'humidité et aux déformations, doublez toutes les parois intérieures à carrelé de panneaux en polystyrène armé et enduit, de 5 cm d'épaisseur. Encollez le dos du panneau...

## 5 RÉALISATION DE LA DOUCHE : LES PRÉCAUTIONS

... ainsi que le mur. Égalisez la colle à la taloche crantée. Plaquez le panneau en appuyant fortement. Encollez les bords avant de poser les panneaux suivants. Soignez tous les joints, dans les angles et entre les panneaux, en posant un calicot armé noyé dans la colle.

## 6 RÉALISATION DE LA DOUCHE : LE RECEVEUR

Encastrez l'alimentation de la douche dans le panneau concerné. Installez le vidage du receveur. Encollez et posez le panneau du receveur. Traitez tous les joints au calicot noyé. Vérifiez l'étanchéité de la vidange avant de poser le carrelage.



## 7 POSE DU CARRELAGE MURAL

Utilisez un mortier-colle souple pour l'ensemble du carrelage, sol et murs. Tracez une ligne de pose à une hauteur égale à un carreau depuis le sol. Fixez un tasseau au ras de cette ligne. Posez les carreaux au-dessus, en utilisant une taloche crantée adaptée au format des carreaux.

## 8 POSE DU CARRELAGE AU SOL

Carrelé le receveur, puis la dalle de l'abri. Après séchage, posez le dernier rang de carreaux muraux. Étanchéifiez tous les angles de la douche avec un cordon de mastic silicone. Puis traitez le reste des joints au ciment hydrofuge. Montez la robinetterie. Testez l'étanchéité.

## 9 APPLICATION DE LA FINITION EXTÉRIEURE

Le bois doit être impérativement protégé de l'humidité. Appliquez deux couches de lasure microporeuse. Entretenez cette protection en appliquant une couche de lasure incolore tous les deux ans. Prévoyez un extracteur électrique pour évacuer l'air humide de la douche.