

Ma terrasse marine

Je dors au fond de ma terrasse-piscine, avec ses murs marines, sans une goutte d'eau au coude, mes pieds au frais qui bouillent. Pas question de me lever !

Des idées à découvrir

Fiche_07



- ① **SPOT MURAL EN SAILLIE IP44 WALL LED**
Aluminium. Coloris titane.
Dim. H 90 x l. 63 mm.
Garantie 5 ans.
24561112



- ② **PAILLON BAMBOU REEDCANE**
Tiges de roseaux naturels assemblées avec du fil de fer plastifié.
Dim. 1,50 x 5 m. 21174612
Dim. 1 x 5 m. 21174568



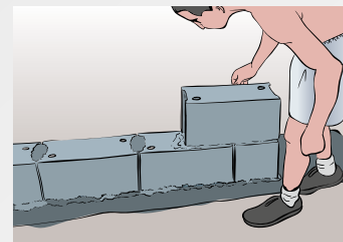
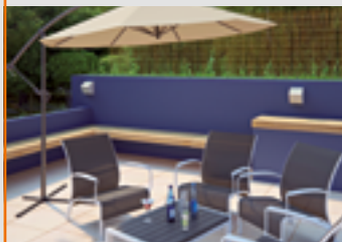
- ③ **PARASOL DEPORTE ALU ROND TAUPE**
Forme octogonale.
Toile polyester 180 g.
Diam. 3 m. Mât alu 42/48 mm.
8 baleines en fibre de verre.
Avec manivelle. Rotation 360°.
Inclinable. Poids 12 kg.
Vendu sans dalle.
27273043



- ④ **SALON LINEA LOUNGE**
4 fauteuils châssis aluminium époxy blanc et toile textilène argent + 1 table aluminium avec plateau à lattes.
Dim. Fauteuil 76 x 68 x 82 cm et table 80 x 57 x 36 cm.
Poids total 24 kg
27273012



- ⑤ **DALLE JOUQUES**
En béton imitation pierre naturelle. multiformats 50 x 40 cm / 50 x 50 cm / 50 x 60 cm. Ép. 3 cm.
Non carrossable.
Palette de 15 m²
Aquitaine 27442739

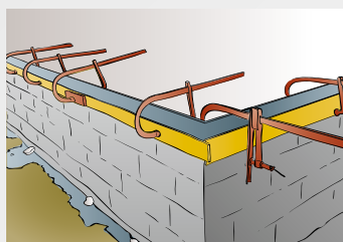


MATÉRIEL ET MATÉRIEAUX

- Blocs béton standard 20 x 20 x 50 cm
- Mortier à maçonner
- Béton de fondation
- Gaine électrique souple ICTA préfilée 3G1.5 mm²
- Enduit au mortier
- Peinture façade acrylique bleue
- Pailon bambou
- Bétonnière
- Rouleau à peinture
- Serre joints
- Fil de fer
- Pince coupante
- Cordeau
- Niveau

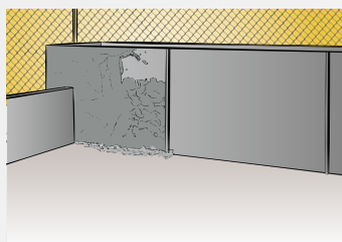
1 LE MURET : COULER LA SEMELLE

Creusez une fouille de 40 cm de largeur et de profondeur. Damez le fond. Déposez une couche de tout-venant de 10 cm environ. Coulez une semelle de béton, dosée à 350 kg de ciment par m², de 20 cm d'épaisseur et armée de deux fers filants de 8 mm de Ø.



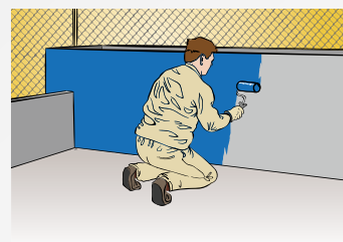
2 SCELLER PREMIER RANG

Déposez une épaisse couche de mortier. Scellez le premier bloc. Vérifiez soigneusement ses niveaux et alignements. Posez le dernier bloc de la rangée de la même manière. Puis tendez un cordeau entre les deux pour sceller les blocs intermédiaires.



3 MONTER LES RANGS SUIVANTS

Remplissez les joints entre les blocs du premier rang. Pour les suivants, appliquez la même méthode : scellez d'abord les blocs d'extrémité ; tendez un cordeau et posez les blocs intermédiaires. Décalez les joints verticaux d'au moins un tiers de bloc.



4 RÉALISER LE CHÂINAGE SUPÉRIEUR

Facultatif pour un muret de cette hauteur, ce chaînage permet d'obtenir un dessus lisse et de faire passer les gaine électriques de l'éclairage. Le mortier est coulé et lissé entre deux planches réglées de niveau et maintenues par des serre-joints.



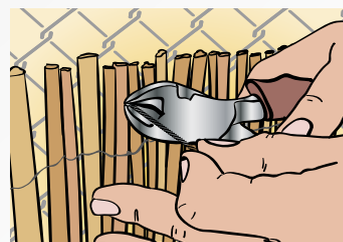
5 ENDUIRE AU MORTIER

Appliquez d'abord le gobetis, une fine couche de mortier presque liquide projetée contre le mur. Serrez ensuite le corps d'enduit, plus épais, plus pâteux, de bas en haut, à la truelle. Terminez par la finition en couche fine, soigneusement talochée.



6 APPLIQUER LA COULEUR

Lorsque l'enduit est bien sec, peignez le muret au rouleau à poil moyen. Choisissez une peinture façade acrylique, appliquée en deux couches. Évitez de peindre en plein soleil et de vous arrêter en cours d'application.



7 LES CANISSES : DÉROULER LE PAILLON

Présentez la base du rouleau au pied de la clôture grillagée et déroulez-le entièrement, sans l'étirer. Maintenez provisoirement le pailon plaqué contre la clôture avec des pince-étaux ou de simples pinces à linge.



8 FIXER AU GRILLAGE

Faites coïncider la couture du pailon avec un fil de grillage en le soulevant de quelques centimètres. Ainsi, le bambou ne sera plus en contact avec le sol. Liez les deux éléments avec du fil de fer fin, plié en boucle.



9 COUPER LES LIENS

Torsadez le lien et coupez-le presque au ras du pailon. Espacez les fixations de 50 cm environ, sur deux ou trois rangées, en haut et en bas, voire au milieu pour des canisses de plus de 1.50 m de hauteur.

