

MONTAGE : * *




OUTILLAGE

Mètre, niveau, cordeau, règle, truelle, auge, seau, pelles, brouette, bétonnière.

APPLICATION

Toute base de terrasse bois en lames ou en caillebotis. Assure une excellente stabilité et une remarquable durabilité.

PRÉPARATION

Le support de la terrasse doit être débarrassée des racines et souches pour éviter les repousses.

Marquer les 4 coins de la terrasse avec des piquets. Tendre des repères (ficelle) entre ces piquets. Prendre les niveaux avec un niveau à eau ou à la règle pour les petites surfaces.

Diviser les longueurs pour obtenir des sections de 30 cm sur 100 cm maximum.

Les intersections du quadrillage obtenues symbolisent les plots support.

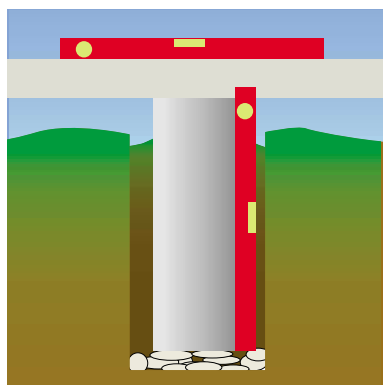
Marquer les intersections avec des piquets.



L'ASTUCE POINT.P

Profiter des travaux de terrasse pour prévoir des fourreaux de passage de canalisation et alimentation électrique.

les étapes du montage

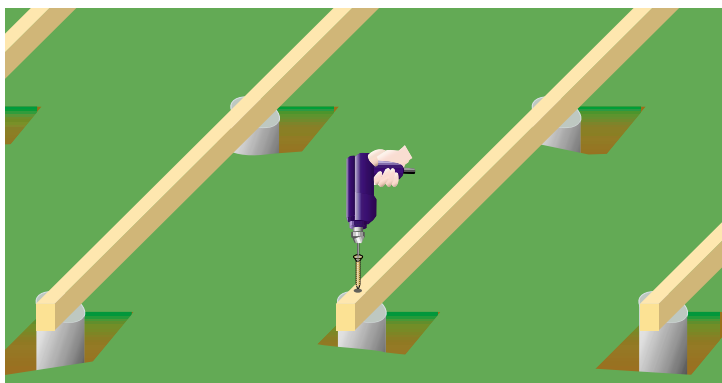


POSE

Creuser des trous de 40 x 40 cm sur 70 cm de profondeur pour chaque plot. Utiliser pour couler les plots du tuyau PVC de \varnothing 20 cm.

Couper le tuyau à la longueur correspondant à la hauteur souhaitée du support de terrasse.

Installer un lit de tessons ou de pierres au fond des trous. Positionner les tronçons de tuyau en vérifiant hauteur et verticale. Caler grossièrement.



Couler le béton dans les tronçons et aidant à la descente de la matière avec un bâton. Araser.

Laisser sécher 48 heures.

TERRASSE

Percer les plots au foret béton. Cheviller nylon. Faire des avant-trous dans les lambourdes en repérage avec les chevilles. Visser. Le support de terrasse est prêt à recevoir les lames ou les caillebotis de couverture.

