

Margelles



50x30cm
Epaisseur 4cm
13kg



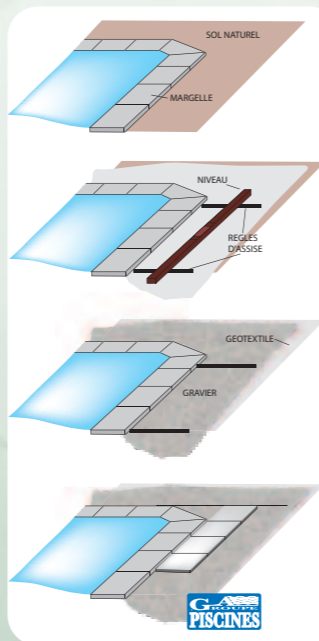
50x30cm
Epaisseur 4cm
13kg

POSE SANS BETON

PRINCIPE DE POSE : Après avoir déterminé le niveau fini du dallage en fonction des aménagements, procédez aux opérations suivantes :

- 1► Terrassement si nécessaire de la surface qui doit être aménagée de façon à obtenir entre 7 et 10 cm environ de hauteur entre le niveau fini déterminé et le terrain. Nettoyage de cette surface pour retirer les terres trop meubles. Dépose d'un tissu géotextile (ex. bidim) pour empêcher le colmatage et le tassement du gravier.
- 2► Positionnement au sol de 2 règles espacées environ de 1,50 à 2 m, avec calage de niveau à la côte moins l'épaisseur de la dalle du niveau fini. Déversement au niveau de ces 2 règles d'un gravier de granulométrie 6/10 ou 6/15 ou grain de riz.
- 3► Nivellement du gravier apporté en utilisant une règle de maçon appuyée sur les autres précédemment calées. L'assise obtenue doit être parfaitement plane, sans bosses ni creux. On obtient ainsi une assise d'une grande stabilité, parfaitement drainante.
- 4► Retrait des règles d'assise. Pose des dalles bord à bord (création naturelle des joints). Utiliser un cordeau afin d'obtenir un alignement parfait.
- 5► Pour aménager les bords des piscines de formes libres ou présentant un escalier romain, il est indispensable d'effectuer des coupes. Après avoir tracé les dalles en employant un gabarit (carton découpé, fil de fer rigide...), la coupe s'effectue facilement en utilisant une disqueuse. (Un traitement préventif anti-tâche peut être appliqué en fin de chantier).

PRINCIPE DE POSE



Document et photos non contractuels. Juillet 2015.

Dallages et Margelles

La Société Moulage Provençal,
vous présente ses nouvelles créations de dalles et
de margelles depuis plus de 30 ans.
Par sa diversité de textures et de reliefs, notre dallage offre d'infinies
possibilités de décors et une longévité optimale.

Découvrez les nouveaux modèles GA-TEC
Grésé, Oregon et Oregon Bouveté qui apporteront...



... une touche personnelle à votre environnement.

G~A~



Grésé



Oregon



Oregon Bouveté

(NB)-Le procédé de moulage étant manuel, les documents publicitaires, dimensions, épaisseurs, relief, couleurs, croquis sont donnés à titre indicatif et ne sauraient être considérés comme contractuels.



Parc d'activité - Quartier du Douard RN8 - 13420 GEMENOS
Tél : 04 42 32 09 09 Fax : 04 42 32 09 15
www.piscinesgroupega.com



Terrasses et aménagements de plages de piscines

Grésé

Modèle **Grésé**, le relief de la dalle comme une terre cuite, l'aspect grésé de la dalle lui donne du caractère, de la force. Elle habille votre environnement et lui apporte valeur et plaisir visuel saisissants.

5 dimensions pour les modèles Grésés.

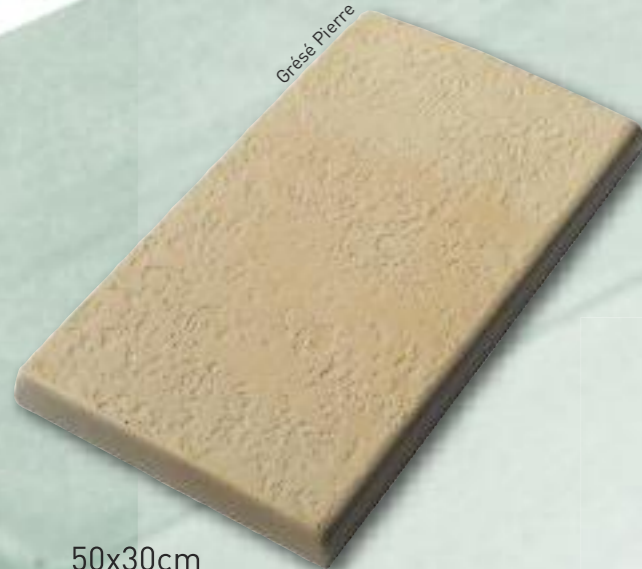
50x30cm

50x50cm

60x30cm

60x45cm

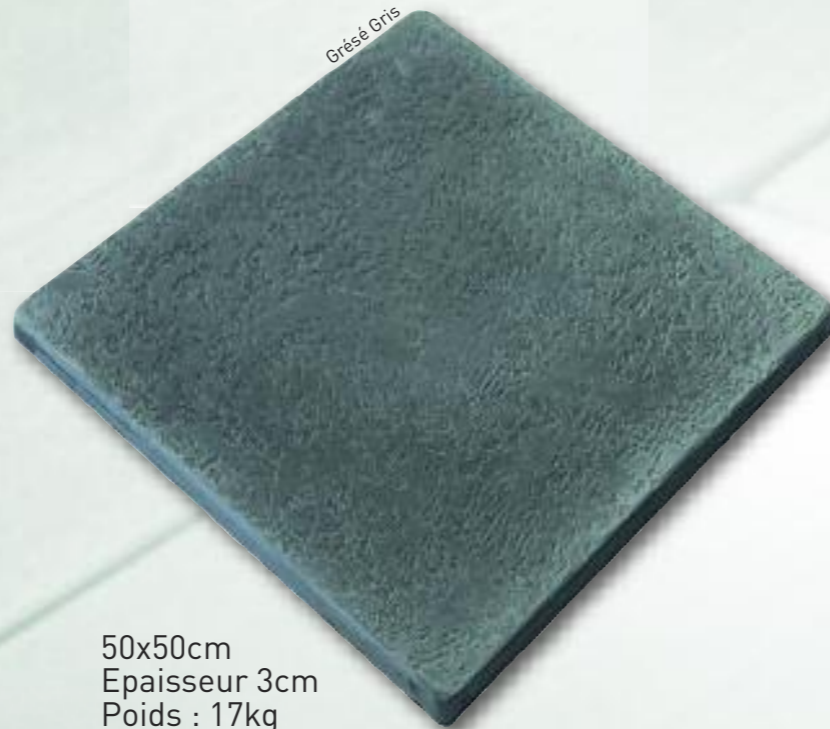
70x40cm



50x30cm
Epaisseur 3cm
Poids : 7kg



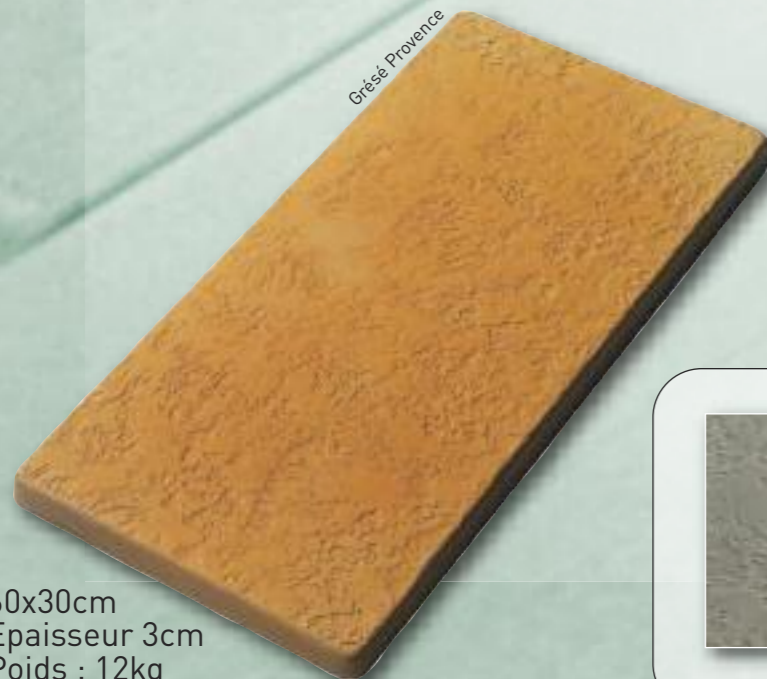
60x45cm
Epaisseur 3cm
Poids : 19kg



50x50cm
Epaisseur 3cm
Poids : 17kg

Mettez en valeur l'environnement de votre piscine.

Donnez du cachet à votre espace de vie.



60x30cm
Epaisseur 3cm
Poids : 12kg



70x40cm
Epaisseur 3cm
Poids : 17kg

Teintes

Relief Grésé

Gris Provence Pierre