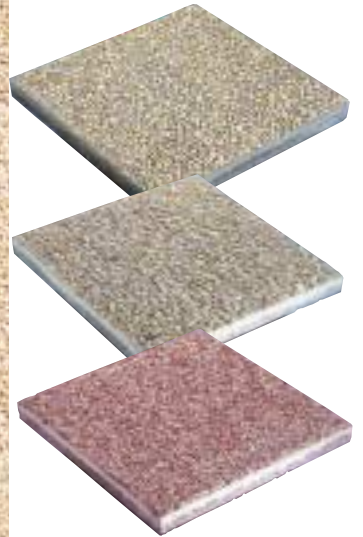


## DALLES

MONTAGE : \*\*



### OUTILLAGE

Brouette, cordeau, pelle, niveau, règle, maillet, balais,

### PRÉPARATION ET FONDATION

Décaper la terre végétale. Pratiquer un décaissement sur environ 25 cm. Effectuer un apport de fond de forme (0/80) compacté et stabilisé sur 15 cm. La pente de cette couche doit être supérieure à 2% et identique à celle du sol fini. Couler une dalle de béton bien drainée et nivellée, avec treillis pour plage de piscine et terrasse.

Prévoir un joint de dilatation tous les 10 mètres pour la dalle béton.



### L'ASTUCE POINT.P

Préconiser la réalisation des joints avec Procojoint, plusieurs nuances disponibles.



# les étapes du montage



## POSE SUR MORTIER MAIGRE

Étaler sur la dalle béton, une couche de mortier maigre (150 kg/m<sup>2</sup>) d'une épaisseur de 3 à 5 cm.  
Poser le dallage en vérifiant le niveau pour chacune.  
Égaliser à l'aide d'un chevron et d'un maillet (ne marquant pas).



## POSE EN DOUBLE ENCOLLAGE

Poser directement sur la dalle béton en encollant les surfaces respectives (selon nature du produit) avec un mortier colle (se reporter aux indications portées sur le sac de mortier colle).

## JOINTS

Les formats carrés se posent sans joint.  
Dalles, toujours laisser un espacement entre elles pour les joints, 10 à 15 mm.  
Jointoyer 24 heures après la pose des dalles avec Procojoint (fiche 14).  
Ce travail ne peut se faire que par temps sec.

## ENTRETIEN

Il est conseillé de traiter avec Mat Prévention avant utilisation (fiche 17).  
Les nettoyeurs haute pression pour le nettoyage des dalles risquent d'altérer l'effet patine.  
Utiliser de préférence balai brosse et savon ordinaire.  
Utilisation strictement interdite de produits de type acide ou dérivé, sels de déverglacement ou autres produits qui détériorent le ciment et causent des dégâts irréversibles.

## REMARQUES

Mélanger les palettes avant la pose afin d'harmoniser le résultat final et permettre ainsi un rendu proche de l'environnement naturel.



Mat Prévention

## Quel mortier-colle pour quelle dalle sur quel support

	dalle inférieure à 1100 cm <sup>2</sup>	dalle de 1100 à 2000 cm <sup>2</sup>	dalle supérieure à 2000 cm <sup>2</sup>
<b>dalle béton, chape ciment ou mortier d'égalisation</b>	Fermaflex Classic Fermaflex Record Mapei	Fermaflex Classic Fermaflex Record Mapei	Fermaflex Record Mapei
<b>ancien carrelage</b>	Fermaflex Record Mapei	Fermaflex Record Mapei	

