

Avant collage, débarrer toutes les dalles sur un support plan pour qu'elles retrouvent leurs caractéristiques (décompression des dalles).

I. LE SOL

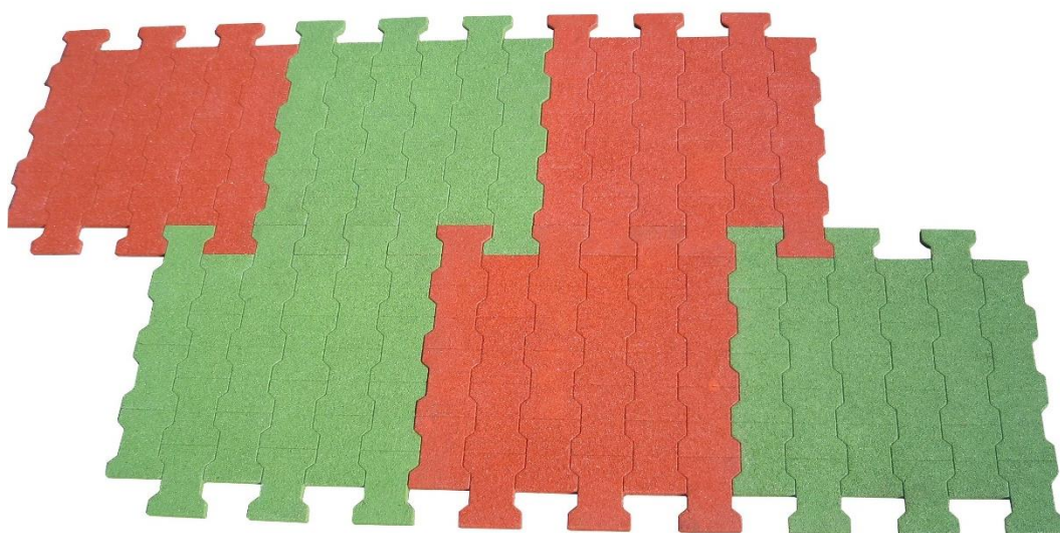
Les dalles DALAMAT et DALAMAT GS se posent sur un sol stable et homogène, sur sol propre, plat ou avec une pente.

La porosité de la DALAMAT GS permet de la poser sur un sol drainant sans pente

II. LA POSE

De par leurs formes, les dalles DALAMAT ET DALAMAT GS se posent facilement grâce à leur système emboîtable (type puzzle) simple et rapide.

Les dalles doivent être posées en quinconce afin que chacune d'entre elles soit liée.



Conseils pour la pose

Avoir toujours près de soi un chiffon avec du solvant Nettoyant FC 41 pour essuyer les surplus de colle. Prévoir impérativement des lunettes protectrices et paires de gants jetables.

La colle liquide PU59 doit obligatoirement être utilisée pour les DALAMAT.

Pour les DALAMAT GS servant de sous couche au gazon synthétique ou au sol coulé, la colle PU59 est conseillée.

Appliquer la colle PU59 en un seul passage. La colle PU59 est liquide, pot de 1kg avec bec verseur. Laisser s'infiltrer un mince filet de colle sur le dessus de la dalle entre les joints (prévoir 1kg pour 50m2).

Vérifier la jonction de chaque dalle Dalamat au fur et à mesure de la progression.

Attendre le séchage : entre 24 et 48h

Attention à ne pas mettre trop de colle, car en séchant, les colles moussent et augmentent en volume

III. LE TEMPS DE POSE

120 à 150m² par jour à 2 personnes

IV. POSE DALAMAT GS SOUS SOL COULE CAOUTCHOUC



- 1) Sol coulé (voir notre fiche de pose FC Confort pour aires de jeux)
- Epaisseur minimum de 10 mm
 - Granulats EPDM 1-3,5 mm (9,5 kg /m²/cm)
 - Liant PU95 ou PU97 (17 à 18% du poids du caoutchouc)



- 2) Fixateur PU95 (250 à 300 g / m²) – Voir fiche de pose sol coulé
- Peut être dilué avec du FC41 à 5%
 - 1 couche



- 3) DALAMAT GS (voir instructions de pose ci-dessus)
- Epaisseur 20 – 45 – 55 mm
 - Dimensions : 795 mm x 795 mm

	Epaisseur Totale	H.C.L.*
Dalamat 20 mm + 10 mm sol coulé	30 mm	1.19 m
Dalamat 55 mm + 10 mm sol coulé	65 mm	2.13 m

* Tests réalisés par le bureau de contrôle ACS

V. LES DECOUPE

Au cutter : ne pas hésiter à changer les lames souvent.

A la scie sauteuse électrique avec lames de cutter ou à dents mixtes.

VI. LES OUTILS

Scie sauteuse

Cutter, lames

Cordeau à tracer

Équerre 90°

Mètre

Bidon vide à remplir d'eau sur le chantier pour faire appui sur les dalles

Une règle de maçon 2 m

Cornière alu longueur 1 m pour découpe au cutter

Colle PU 59 (si option)

Nettoyant FC 41

Souffleur



Les modèles, dessins et noms sont déposés. Aucune copie ou reprographie n'est autorisée sans accord préalable écrit.
Modifiée en Août 2018, cette notice peut être réactualisée ; s'assurer qu'il s'agit bien de la dernière édition

FRANCE CONSTRUCTION Sols Sportifs et Techniques

ZAC des Bousquets – 165 rue de l'Initiative – F-83390 CUERS

TEL. : +33 (0)4 94 14 91 91 – FAX. : +33 (0)4 94 14 93 93

SITE INTERNET : www.hexdalle.com - E-MAIL : contact@hexdalle.com