www.ocape.com



# PLOTS LAMBOURDES WITH THE PLOTS LAMBOURDES





#### RECOMMANDATIONS

• La pose et les matériaux utilisés doivent respecter les prescriptions de la norme NF DTU 43.1 et les règles professionnelles de platelages bois sur étanchéité (Edition n°1 2017). Ceci impose une densité de plot au m² à respecter en fonction de la catégorie d'usage de la terrasse afin d'éviter le poinçonnement de la membrane (voir tableau ci-dessous).

Catégorie d'usage Usage spécifique Nombre de plots 2.8 plots/m<sup>2</sup> Α Habitation, résidentiel - balcons (usage privé ou collectif) 2.8 plots/m<sup>2</sup> C1 Lieux de réunions, espaces équipés de table, etc, par exemple : cafés, restaurants, terrasses d'école D1 Commerces de détails courants 3.8 plots/m<sup>2</sup> (terrasses d'accès magasins...)

### CLASSIFICATION DES DALLES MINÉRALES

• Qualification des dalles «autoportant» obligatoire, de classe T7 ou T11 suivant la classe d'appellation NF norme NF EN 1339 ou F+ selon le référentiel QB32 du CSTB.

#### DESTINATION

- Toitures-terrasses accessibles aux piétons.
- Toitures-terrasses jardin.







## **PLOTS LAMBOURDES**



#### EN AMONT DU CHANTIER

Il est important voire obligatoire de réaliser un plan de pose ou de calepinage avant le début du chantier afin de prévoir :

- > les coupes
- > les entraxes
- > le sens de pose
- > la quantité d'accessoires : plots...
- > les niveaux

#### EMPLACEMENT DES PLOTS

- > Positionner les plots directement sur l'étanchéité en respectant les distances :
- 70 cm entre chaque plot (suivant essence du bois).
- Entraxe 50 cm entre les lambourdes si pose de lames en bois naturel.
- Entraxe de 40 cm entre les lambourdes si pose de lames en bois composite.
- > Poser les lambourdes sur les plots préalablement assemblés à une hauteur identique.

#### Le conseil du Pro:

> Un tapis d'isolation peut être placé sous chaque plot.

#### RÉGLAGE DES PLOTS

- > Tourner l'écrou à la main pour régler la hauteur du plot jusqu'au niveau souhaité. Commencer par les plots situés aux extrémités de la lambourde, contrôler le niveau, puis ajuster les plots intermédiaires.
- > Au fur et à mesure de la pose, vérifier le niveau avec un niveau à bulle et ajuster la hauteur si besoin.

#### FIXATION DES LAMBOURDES

> A travers la languette d'appui prévue, fixer la lambourde au plot à l'aide d'une vis.

#### MISE EN PLACE DES LAMES DE TERRASSE

- > Respecter un espace régulier entre chaque lame (l'espace peut être différent selon le taux d'humidité).
- > Fixer les lames de terrasse à l'aide de vis.

#### Le conseil du Pro:

> Le préperçage est préconisé (cf. DTU 51.4).



