



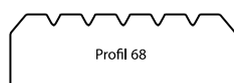
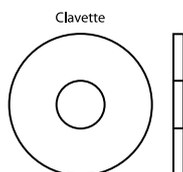
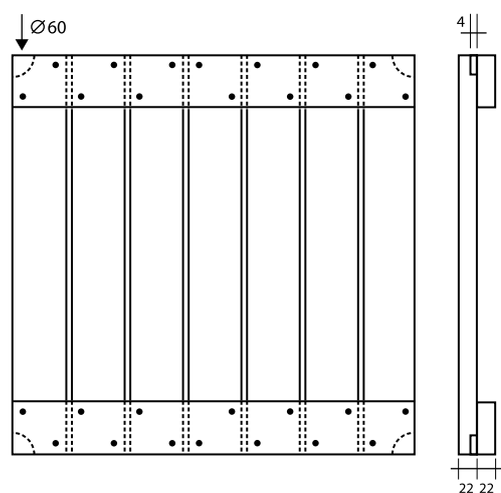
Caillebotis

DESCRIPTION

Dalles carrées ou rectangulaires en bois

SPÉCIFICATIONS

Essences	Iroko, Teck, Badi, Okan, Itauba, Benya...
Produit fini	500 x 500 x 44 mm (autres, sur demande)
Dimensions des éléments - Lames et traverses	Épaisseur : 22 mm Largeur 68 mm Longueur 500 mm
Descriptif	- 7 lames supérieures choix 1 Norme NF B 53.520 - 2 traverses inférieures bois exotique Norme NF B. 43.520 - Finition sans aspérité - Rainurage antidérapant
Assemblage	- Assemblage lames et traverses par vis inox A2 - Assemblage entre dalles par clavettes rondes galva - Diamètre 50 mm, Épaisseur 4 mm
Finition	- Lames : 5 rainures en V de 4 mm de large et 6 plats de 7 mm - Equerrage : 2 mm maximum entre diagonales - Claire-voie entre lames : 4 mm (différence maximum : 1 mm) - Rainure en angle pour clavette
Résistance	Résistance au m ² : 400 daN
Conditionnement	Palette de 20 m ²



USAGES

- Aménagement de terrasse publique ou privée
- Plage de piscine
- Allée de jardin, chemin d'accès, hall d'entrée
- Protection d'étanchéité
- Décoration

AVANTAGES

- Facile à poser
- Ecologique et esthétique
- Bonne stabilité - durabilité exceptionnelle
- Bonne résistance à l'eau et aux intempéries
- Adapté à la circulation des piétons sur la terrasse
- Confort inégalé
- Les dalles restent amovibles pour un accès facilité à l'étanchéité, à l'entretien et l'évacuation des débris végétaux
- Présentation seule ou avec de la pierre, du gazon, du gravier, etc.
- Adapté à toutes les idées de créations et d'aménagements

CONSEILS DE POSES

- Sur lambourdes pour assurer une bonne ventilation
- Poser sur un sol en terre ou sur plot

FINITION

- Ne nécessite aucun traitement.
- Pour conserver la couleur naturelle du bois, un produit de finition hydrofugeant peut être conseillé.