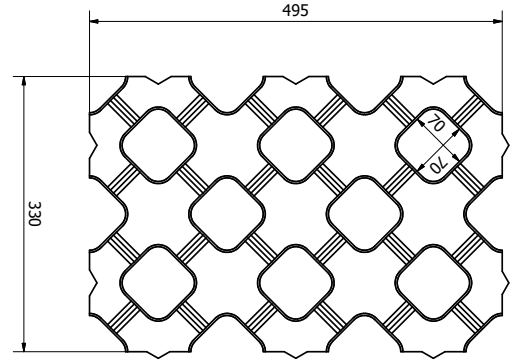
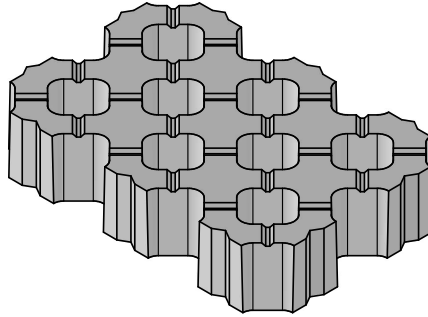




Dalle pour engazonnement ou remblai gravillonné 2/4

La dalle d'infiltration permet une surface herbeuse ou gravillonnée à 43%.

Elle est utilisée pour les voies de service tels que les parkings, les campings, les accès de garage, les stades, les hippodromes, les parcs, les aérodromes, les talus, les berges etc.



Dimensions en mm



Caractéristiques :

- Poids : 24,5 kg
- 6,06 dalles au m²
- 9,9 m² par palette
- 60 dalles par palette
- Poids palette : 1 470 kg
- Indice k1 de perméabilité : 5,2 E10⁻³ m/s
- Certification NF pour dalles en remplissage 2/4 gravillonné

Usine de fabrication	LUÇON (85)
Réf. article	FAB05248

Résistance mécanique

Domaine d'emploi	Type	Charge de rupture demandée en kN
D3R	Véhicule de charge par roue < à 25 kN. Circulation occasionnelle et à vitesse non atteinte.	Supérieure ou égale à 40 kN (empreinte 20 x 20 cm)
D5E	Fourgon pompier échelle déployée.	Supérieure ou égale à 270 kN (empreinte 45 x 45 cm)

Consignes de pose :

Conformément à la DP136, guide de mise en oeuvre des revêtements drainants en produits préfabriqués en béton.

Mise en place des rives (bordures).

Lit de pose nivelé à la règle et conforme à la norme NF EN 13242 en sable (0/4 ou 0/6,3) ou gravillons (2/4 ou 4/6,3 ou 2/6,3) dépourvu d'éléments argileux.

Si la couche d'assise est poreuse, mise en place d'un géotextile.

Le lit de pose est d'une épaisseur de 3cm + ou - 1cm après calage des dalles.

Conseils de pose pour ensemencement :

Lors de l'ensemencement, la dalle est recouverte de 2 cm de terre végétale. Lorsque le foisonnement est terminé (il peut être accéléré par un arrosage), on peut procéder aux semences. Il est conseillé d'utiliser des graines d'une catégorie vivace et particulièrement adaptée à ce type d'environnement. Après les semences, la surface des dalles est à nouveau recouverte d'une mince couche de terre végétale ou d'humus.

! Lors du remplissage des dalles, il est impératif de ne pas rouler avec des véhicules lourds sur les dalles (uniquement véhicule léger <3,5T) et ne pas faire de giration importante sur les dalles non remblayées. Le garnissage des dalles se fait à l'avancement de la pose.

FT 142 version du 06/05/2026

