







PAYSAGER

les espaces de circulation





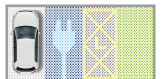






- En plus de la fonction stabilisatrice, l'Hydrodalle offre :
 - Une compatibilité avec tous types de véhicules (hors fourgon pompe-tonne)
 - Un rendu esthétique optimisé
- L'Hydrodalle s'intègre parfaitement dans l'environnement après remplissage de ses alvéoles avec:
 - Du gazon
 - Des gravillons
 - Des pavés colorés 10x10 cm permettant une délimitation aisée des espaces en mixant les



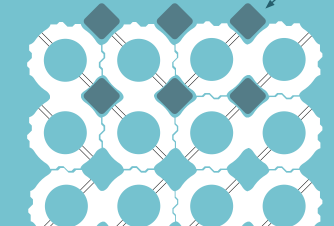


Les **±** PRODUIT

• Demi- dalle parfaitement adaptée au trafic de poids lourds et fourgons pompiers échelle déployée : 🛎

Domaines d'emploi validés par le CERUS

- Résistante aux vibrations et aux efforts
- **♦** Manuportable
- À associer au pavé Parabloc 10x10x8 cm o



Perméabilité

Coefficients de perméabilité mesurés par le CERIE selon le protocole du référentiel technique 353 EV2 :

En remplissage par gravillons* 4/6:





*Dépourvus de fines

En remplissage par mélange terre-sable :



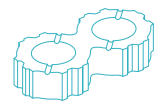


Résistance mécanique

Rapport du **CERUS** n° 013192_V2 validant les domaines d'emploi, selon le protocole du référentiel technique «méthode de dimensionnement des dalles gazon 352.P».

Caractéristiques





	HYDRODALLE 25	HYDRODALLE 50
Dimensions	25x25x13 cm	50x25x13 cm
Nombre de produits / m ²	16 unités	8 unités
Poids / produit	10,5 kg	21 kg
Poids / m2	168 kg	168 kg
% de vide	35,80%	35,80%
Volume de vide	45 L/m²	45 L/m²

Données environnementales (empreinte carbone)

Valeurs sans remplissage 15,78 kg éq. $\rm CO_2/m^2$ (n° INIES 20250544045) Valeurs gravillons 16,39 kg éq. $\rm CO_2/m^2$ (n° INIES 20250544046) Valeurs mélange terre/sable 17,19 kg éq. $\rm CO_2/m^2$ (Fn° INIES 20250544047) FDES vérifiée et disponible sur le site www.inies.fr



Conditionnement

	HYDRODALLE 25	HYDRODALLE 50
Nombre de produits / palette	112 unités	56 unités
Nombre de m² / palette	7 m²	7 m²
Poids brut / palette	1198 kg	1198 kg
Codes articles	350088	350008

Coloris disponible

