

## Pavé drainant

à joints gazonnés ou galetés



joints ouverts. Domaine d'utilisation :

Aménagements extérieurs nécessitant l'infiltration des eaux pluviales :

Voiries et aires de stationnement pour véhicules légers et petits utilitaires

Le pavé drainant 20×20 assure la continuité du cycle de l'eau en permettant l'infiltration naturelle des eaux pluviales grâce à sa structure en béton poreux et à ses

- Esplanades
- Places publiques
- · Cours d'école
- · Trottoirs

## Versions disponibles:

Béton Zéro Carbone

Selon la technologie evoZero®.

Béton dépolluant / Selon la technologie Ultra Active®.

Béton recyclé Granulats issus de béton recyclé.











Meilleur Bilan

Carbone du marché

FDES vérifiée et disponible sur le site www.inies.fr sous le n°535.E de février 2022 Pavé de voirie à joint large (ép 8 cm)



## Pose des pavés

Sur lit de sable 2/4 ou 3/6 mm de 3 à 5 cm d'épaisseur sur une couche de fondation en gravillons 20/40 mm sur 15 à 25 cm d'épaisseur selon trafic. Remplissage des joints avec des granulats 2/4 mm sans fines.

PRESCRIPTIONS TECHNIQUES			SELON LA NORME <b>NF EN 1338</b> DE FÉVRIER 2004	
CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES			PERFORMANCES	
RÉSISTANCE À L'USURE			CONFORME EN 1338	
RÉSISTANCE AU GEL/DÉGEL			< 1,0 kg/m² de perte de masse	
COULEURS DISPONIBLES			POIDS	
NOIR	OCRE	GRIS	131 kg/m²	
在 在 图	<b>黎祖郑朝郑郑</b>	<b>经规则和的</b>	CONDITIONNEMENT	POIDS PALETTE
TOUTES AUTRES TEINTES DISPONIBLES À LA DEMANDE			10 m² /palette	1312 kg

Nos pavés sont réalisés à partir de matières premières naturelles (sable, gravier, eau, liants...). Cela peut entraîner des variations de teinte liées à l'origine des matériaux. Afin d'harmoniser l'ensemble, il est fortement recommandé de mélanger plusieurs palettes lors de la pose.

Des efflorescences peuvent apparaître à la surface des pavés. Ce phénomène naturel, commun à tous les produits à base de ciment, est similaire au voile que l'on observe parfois sur d'autres matériaux naturels comme les briques en terre cuite. Les dépôts s'estompent progressivement sous l'effet des intempéries et de l'usage normal du pavement. Ce processus n'altère en rien la qualité du produit; l'efflorescence ne constitue donc pas un motif de réclamation.



Retrouvez plus d'informations sur notre site

Le produit marqué CE est conforme au référentiel de certification NF EN 1338.