

## PLAQUE POUR 3 PAVÉS

PAVÉS : 15 x 15 cm - Epaisseur: 6 cm



### LES + PRODUIT

- Matière 100% recyclée, impact environnemental réduit.
- Rapidité et facilité de pose.
- Drainage naturel et optimal des eaux de pluie.
- Système d'accroche intégré pour un bon maintien des plaques entre elles.
- Créativité : association de pavés, végétaux et gravier sur une même surface.
- Pose en pente jusqu'à 2%.
- Bilan carbone issu de l'ACV totale : l'un des plus bas du marché.

### APPLICATIONS

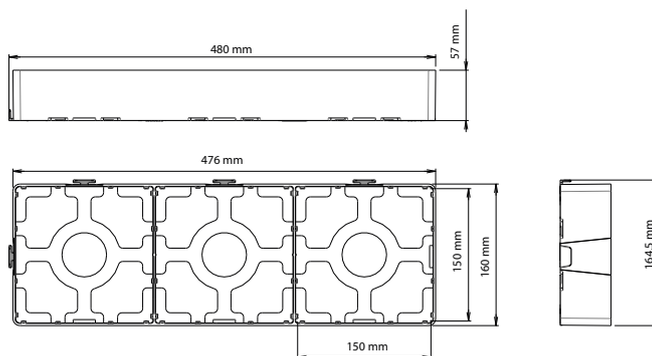
- Permet de délimiter des zones dans le cadre de la réalisation de parkings perméables avec la gamme URBANIT®.
- Permet de réaliser un cheminement piéton lors de la réalisation d'un parking 100% végétal ou 100% minéral avec URBANIT®.
- Permet d'aligner la pose de pavés.
- Peut être utilisée pour le passage de véhicules avec une charge à l'essieu de 20T.
- Peut être utilisée pour les voies d'accès pompiers.
- Permet l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite selon les préconisations de l'arrêté du 20 avril 2017 et nos conditions de pose.

### RÉSISTANCE

- Résistance en compression : résistance équivalente à la classe d'appellation T5 des pavés béton.

### RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Type de pavé préconisé : 15 x 15 cm - hauteur 6 cm. Se rapprocher du commercial de secteur pour connaître les marques de pavés compatibles.
- Pour 1 m<sup>2</sup> prévoir 40 pavés.
- La gamme Urbanit® n'est pas conçue pour un passage intensif de véhicules lourds.
- Possibilité d'ajouter du gravier de granulométrie comprise entre 2 (mini.) et 5 (maxi.) par dessus les joints.
- Ne pas utiliser avec des enrobés à chaud.
- Ne pas rouler sur les plaques à vide.



### CARACTÉRISTIQUES

- Matière : polyoléfine recyclée
- Couleur : noir
- Dimensions utiles : 476 mm x 160 mm x 57 mm\*
- Longueur utile : 0,476 ml soit 2,11 plaques pour 1 ml
- Surface utile : 0,0762 m<sup>2</sup> soit 13,1233 plaques pour 1 m<sup>2</sup>
- Dimensions hors tout : 480 mm x 164 mm x 57 mm\*
- Largeur du joint entre pavés : 7,5 mm
- Poids : 0,293 kg soit 3.80 kg/m<sup>2</sup>
- Bilan carbone : 8,55 kg équivalent CO2 au m<sup>2</sup>
- Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- Résistant aux UV et au GEL

### CONDITIONNEMENT

- Palette de 266 pièces soit 20.2692 m<sup>2</sup> (Palette gerbable)

### CONFORMITÉ

- Urbanit® est conforme aux indications des dimensions parking selon la norme française NF P 91-100 (Parcs de stationnement accessibles au public - Règles d'aptitude à la fonction - Conception et dimensionnement).
- Urbanit® est conforme à la résistance au poinçonnement requise de 80 N/cm<sup>2</sup> pour l'accès pompiers.
- Les pavés utilisés doivent avoir une épaisseur minimale de 6 cm pour répondre aux règles de l'art et à la norme NF P 98-335. Notre solution acceptant des pavés de 6 cm est par conséquent conforme aux règles de l'art et à la norme NF P 98-335

Document protégé par les droits d'auteur. Toute reproduction, copie, extraction, réutilisation dans d'autres publications, traduction ou adaptation, affichage, diffusion ou modification, totale ou partielle, sans l'autorisation écrite de TMP CONVERT est strictement interdite et sera sanctionnée. TMP CONVERT se réserve le droit de rajouter, de modifier ou de supprimer des informations à tout moment, sans avertissement au préalable.