

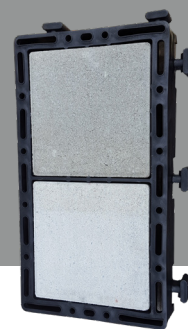
FICHE TECHNIQUE
**ECORASTER BLOXX
LIGNE**



Données techniques
Caractéristiques du produit

ECORASTER BLOXX LIGNE

Marquage des places de parkings,
Cheminements piétons,
Conception de passe-pieds



Données techniques

| | |
|--|--|
| Dimensions modules (soit 3 dallettes et 6 pavés) | 0,183 x 1,00 m |
| Epaisseur, hauteur | 5 mm, 50 mm |
| Nb de ml par palette | 120 ml |
| Poids par palette | 284 kg |
| Matériau | PEBD 100% recyclé et recyclable |
| Charge à l'essieu | 20 tonnes selon la norme DIN 1072 |
| Capacité de charge remplie | min 800 t (au m ²) |
| Stabilité dimensionnelle | -50 °C < T° < 90 °C |
| Dilatation | env. 0,5 % (cond° normale de T° + 20°C à 80°C) |
| Absorption d'humidité | 0,01% |
| Environnement | Neutre pour l'environnement conforme à la DIN 38412, résistante aux UV et au gel |
| Solubilité | Résiste aux acides, aux alcalins, au pétrole, au sel, à l'ammoniac |

Exemples de mise en œuvre




ECOVEGETAL
La référence naturelle