



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

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

## Exemples de mise en œuvre



  
**ECOVEGETAL**  
La référence naturelle