



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	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