

La estabilización permeable de suelos

ECORASTER® Bloxx



20 years
warranty

Recomendado para

Aparcamientos

Superficies de parada

Espacios accesibles para
personas con discapacidad



Medidas	333 x 333 x 50 mm
Espesores de pared	hasta 5,0 mm
Peso/m²	7,02 kg
Peso/Bloxx módulo	0,78 kg
Estabilidad dimensional	-50° a +90° C

Absorción de humedad	0,01 %
Sistema de ensamblaje de seguridad	36 ensamblajes/m ²
Resistencia	resistente a los ácidos, sustancias alcalinas, alcoholes, aceite y gasolina (sal de deshielo, amoníaco, lluvia ácida, etc.)
Material	LD-PE (polietileno de baja densidad), material de obra reciclado, reciclable
Capacidad de carga	hasta 800 t/m ² *
Test de compresión	hasta 20 t de carga axial (según DIN 1072)
Resistente a los rayos UV y a las inclemencias meteorológicas	DIN EN ISO 4892-2 & DIN EN 60068-2-5
Respetuoso con el medio ambiente	OECD 202:2004
Con gran capacidad de carga	acorde de la norma DIN EN 124:2011 (D400)

Unidades de suministro Bloxx módulo

Estándar unidad de aplicación	1 capa (=12 unidades = 1,33 m ²)
Capa/palé	43
Superficie de aplicación/palé	≈ 57,33 m ²
Medidas	105 x 135 x 229 cm
Peso/palé (bruto)	aprox. 412 kg (incl. palé de plástico y embalaje)

* ECORASTER® Bloxx módulo incl. adoquines

NOTA:

- Siga las instrucciones de colocación que se indican en nuestro sitio web! Se reserva el derecho a hacer modificaciones, salvo errores u omisiones.
- Los datos que se proporcionan aquí se basan en parte en dimensiones nominales, que están sujetas a distintas tolerancias en función del material.
- ECORASTER® Bloxx según RAL GZ-806.
- ECORASTER® Bloxx is inter alia protected by German Utility Model 201014106285, Polish Utility Model W.124709; US-Patent 10094073, European Patent Application 3237682 and further applications outside of Europe.