

La estabilización permeable de suelos

**ECORASTER® E30** 



Caminos de jardín Almacenamiento de jardín Zona de basuras

Medidas	33 x 33 x 3 cm
Espesores de pared	hasta 4,4 mm
Peso/m²	5,13 kg
Peso/unidad	0,57 kg
Estabilidad dimensional	-50° a +90° C

Absorción de humidad	0,01 %
Sistema de ensamblajes de seguridad	36 ensamblajes/m²
Resistenca	resistente a los ácidos, sustan- cias alcalinas, alcoholes, aceite y gasolina (sal de deshielo, amoniaco, lluvia ácida, etc.)
Superficie abierta máxima	aprox. 90 %
Material	LD-PE (polietileno de baja desidad), material de obra reciclado, reciclable
Capacidad de carga	hasta 800 t/m² (en función del relleno)
Test de compressión	hasta 20 t de carga axial (según DIN 1072)
Resistente a los rayos UV y a las inclemencias meteor- ológicas	DIN EN ISO 4892-2 & DIN EN 60068-2-5
Respetuoso con el medio ambiente	OECD 202:2004
Con gran capacidad de carga	DIN EN 124:2011 (D400)

## Unidades de suministro

Estándar unidad de aplicación	1 capa (=12 unidades = 1,33 m <sup>2</sup> )
Capa/palé	71
Superficie de aplicación/palé	94,66 m <sup>2</sup>
Medidas	105 x135 x 229 cm
Peso/palé (bruto)	aprox. 512 kg (incl. palé de plástico y ambalaje)

## NOTA:

- a. Siga las instrucciones de colocación que se indican en nuestro sitio web! Se reserva el derecho a hacer modificaciones, salve errores u omisiones
- b. Los datos que se proporcionan aquí se basan en parte en dimensiones nominales, que están sujetas a distintas tolerancias en función del material.

