

La estabilización permeable de suelos

ECORASTER® E50



20 years
WARRANTY

Recomendado para

Aparcamientos

Superficies de acceso de bomberos

Superficies para cargas pesadas



Medidas	33 x 33 x 5 cm
Espesores de pared	hasta 5,0 mm
Peso/m²	8,82 kg
Peso/unidad	0,98 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.)
Superficie abierta máxima	aprox. 90 %
Material	LD-PE (polietileno de baja densidad), material de obra reciclado, reciclable
Capacidad de carga	hasta 800 t/m ² (en función del relleno)
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

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 x135 x 229 cm
Peso/palé (bruto)	aprox. 515 kg (incl. palé de plástico y embalaje)

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 tolerancia en función del material.
- ECORASTER® E50 según RAL GZ-806