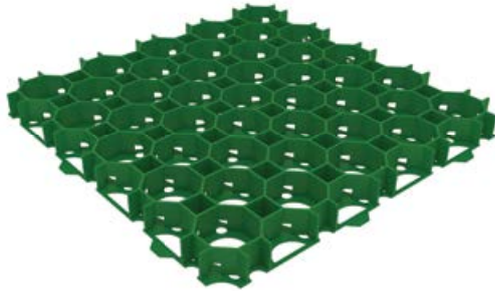


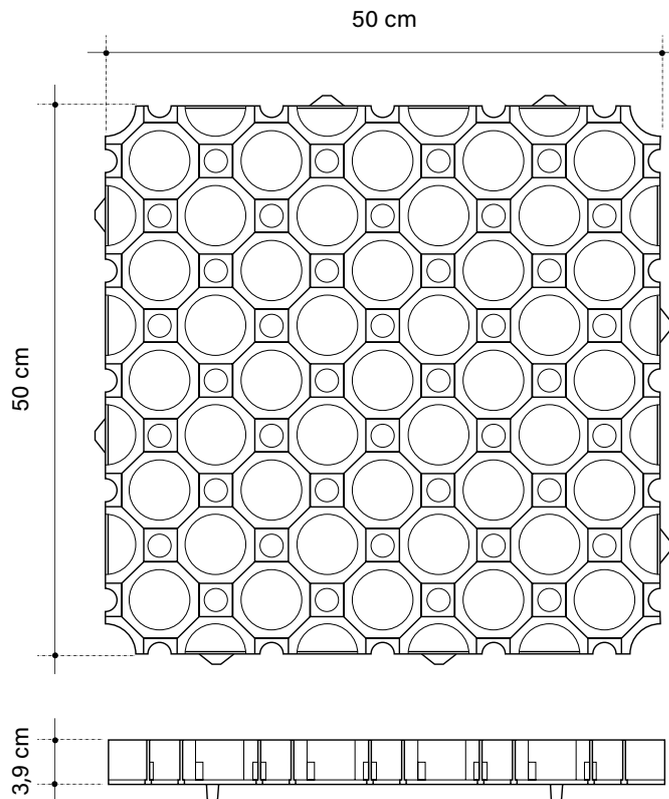


### Rejilla para pavimentos transitables con acabado de césped



Protector de césped ERBY es una rejilla modular de plástico para el exterior que permite realizar pavimentos transitables con acabado de césped con grande ventaja bajo el perfil estético, funcional, ecológico y económico.

Protector de césped ERBY es la rejilla de dibujo alveolar que permite realizar: superficies de acceso para coches y vehículos, área de aparcamiento públicas y particulares, carriles bici y recorridos para peatones, recorridos para campos de golf e instalaciones deportivas, plataformas equipadas (zona quiosco, zona barbacoa, etc.), jardines, protección de la hierba, soporte por desgaste cerca de las área de recreo y en la porción debajo de los bancos, consolidación de terrenos en pendiente para contrastar fenómenos de deslavado y erosión, superficies provisionales, en terrenos ocasionales, para eventos diferentes (ferias, mercadillos, teatros, etc.), plataformas removibles para campers, roulotte, etc..., superficies de contorno con respecto al tronco del árbol, helipuertos y pistas para ultraligeros, protección de la superficie de césped con respecto a los daños provocados por animales (perros, etc.), sin peligro para ellos mismos, jardines colgantes, coberturas para tejados planos y terrazas para proteger la capa de impermeabilización.



As imagens são apenas para exemplos.  
 É permitido um material reciclável com uma tolerância de tamanho de  $\pm 2,5\%$ .

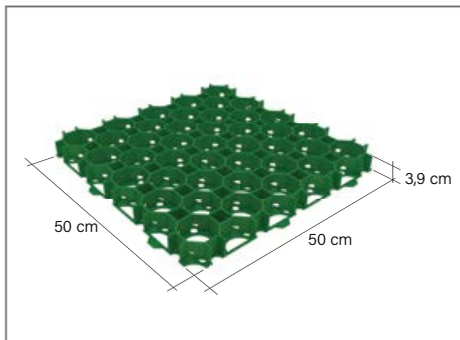
Para contactar con el departamento técnico: Tel. +39 0422 2083 - tecnico@daliform.com

Para tener las fichas técnicas siempre al día, material de soporte, nuevas fotos y "case studies" consulte el sitio web [www.daliform.com](http://www.daliform.com)

El asesoramiento técnico vale exclusivamente para los sistemas constructivos de Daliform Group.

## DATOS TÉCNICOS

### ERBY Salvaprato



Dimensiones útiles*	cm	50 x 50 x 3,9 h
Unidades por m <sup>2</sup>	pz	4
Peso de cada unidad	kg/un	1,365
Capacidad de carga	t/m <sup>2</sup>	> 210
Color*	-	verde
Dimensiones paleta	cm	100 x 120 x 218 h
M <sup>2</sup> paleta	m <sup>2</sup> /PAL	60
Unidades paleta	un/PAL	240
Peso paleta	kg/PAL	336

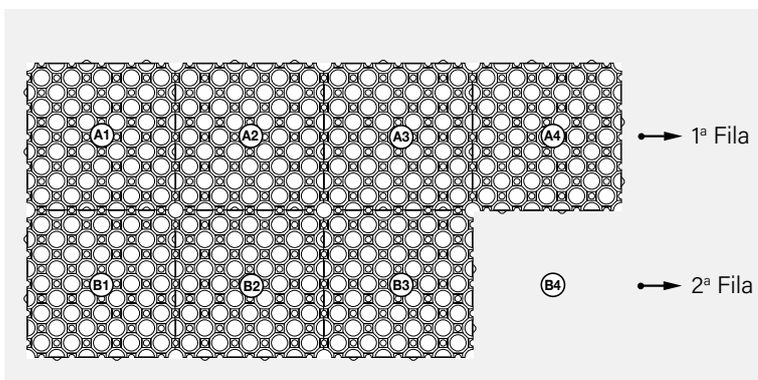
\* Considerando el material reciclado se admite una variación dimensional de un 2,5%. Por la misma razón el color podrá experimentar variaciones de tonalidad.

**Material:** Mezcla de resina termoplástica formada por el 100% de material plástico reciclado, estabilizado a los rayos UV;

**Modular:** Sistema de enganche por encaje macho-hembra y sujeción mediante uñas de aguante.

**Accesorios:** Elementos de señalización de color blanco, amarillo, azul, para la viabilidad y/o lindar zonas de aparcamiento para coches. Estaca de anclaje de profundidad elevada para terrenos escarpados.

## MONTAJE DE ERBY SALVAPRATO



La practicidad del enganche, la ligereza de las rejillas y la posibilidad de obtener distintas formas (basta utilizar una sierra normal) permiten colocar ERBY de manera rápida y eficaz en superficies de dimensiones grandes o pequeñas.

1. Se orientan todas las rejillas en la misma dirección, con el gancho hembra hacia arriba a la izquierda;
2. Se coloca la primera rejilla en la parte superior izquierda de la superficie que se va a pavimentar;
3. Se montan las distintas rejillas siguiendo la dirección normal de escritura: de izquierda a derecha y de arriba a abajo.

En la presencia de zonas en pendiente, es muy importante tener en cuenta el coeficiente de fricción. Por esta razón, asumiendo conservadoramente una superficie húmeda y un estado de desgaste de los neumáticos media / alta, no se recomienda el uso de ERBY para pendientes mayores de 8%. La adherencia se puede mejorar insertando viguetas en material de piedra.

## ACCESORIOS

### ELEMENTOS DE SEÑALIZACIÓN



Diámetro de la cabeza	Ø cm	8
Penetración en el suelo	cm	10
Color	-	azul, amarillo, blanco
Unidades per caja	un	450
Peso caja	kg	1
Unidades paleta	un	13.500
Dimensiones paleta	cm	120 x 120 x 255 h
Peso paleta	kg	45

### PIQUETES DE ANCLAJE



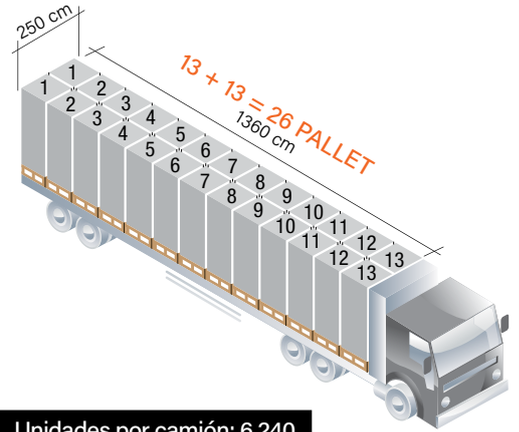
Penetración en el suelo	cm	30
Color	-	marrón
Unidades per caja	un	600
Peso caja	kg	22
Unidades paleta	un	18.000
Dimensiones paleta	cm	120 x 120 x 255 h
Peso paleta	kg	680

## DATOS DE ELABORACIÓN, EMBALAJE Y TRANSPORTE



1 pallet: 4 pilas de 60 unidades

Unidades por pallet: 240



Unidades por camión: 6.240

## ETIQUETADO

Cada pallet es identificado con:



Un festón colorado que muestra:  
la marca, la imagen-tipo del producto, la  
denominación empresarial, el sitio web,  
eventuales advertencias.



Una etiqueta con las siguientes informaciones:  
nombre y código (del) producto, cantidad, certificado de  
compatibilidad ambiental, fecha y turno de producción,  
número (del) operador, partida (de) producción.

El producto no teme al clima y puede almacenarse afuera. En caso de eliminación, el producto es totalmente reciclable.