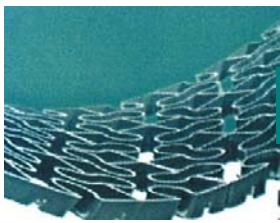




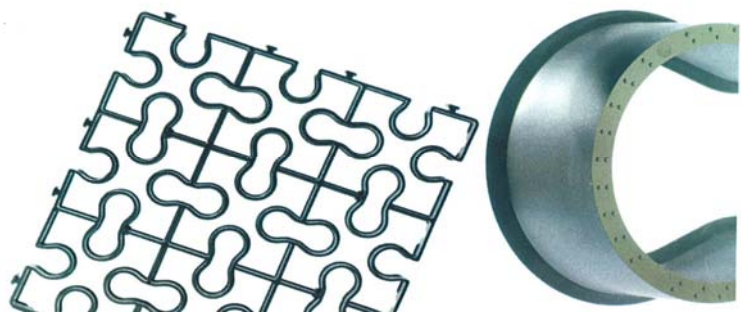
El sistema Netpave 25 de nueva generación supone el desarrollo mas avanzado de sistemas para pavimentado sobre césped. Es el precursor de una nueva generación de sistemas de pavimentado sobre césped celulares que combinan una gran flexibilidad con una alta capacidad de soporte de carga. El exclusivo diseño patentado del pavimentado ofrece como resultado una distribución uniforme de la flexibilidad por todo el pavimentado, incluso en los bordes. Gracias a estas características, este sistema de pavimentado es ideal para su instalación en superficies onduladas.

Netpave 25
Next generation



El sistema para pavimentado de césped '**Netpave 25**' de nueva generación resulta ideal para vías, aparcamientos y otros usos de tránsito en los que el desgaste habitual provoca que el césped se dañe y erosione con rapidez. El pavimento se ha concebido para su uso sobre superficies de césped existentes con el fin de ofrecer un nivel de protección a la superficie del césped que sea intermedia entre Turfguard y el sistema Netpave 50 de nueva generación. Esta solución no precisa de una subestructura ni es necesario realizar ninguna excavación, basta con colocarla sobre la superficie de césped y estará lista para utilizarla y mejorar así la tracción de los vehículos sobre el césped. Como su grosor es solamente de 25 mm, puede pasar a ser prácticamente invisible una vez transcurridos 2 o 3 meses en una temporada de crecimiento de césped. Si bien esta solución no está diseñada para un uso temporal, puede colocarse temporalmente y retirarse posteriormente si sólo es necesario utilizarla durante breves períodos de tiempo.

El sistema **Netpave 25** de nueva generación es un producto medioambientalmente atractivo, ya que está hecho a partir de polietileno de alta densidad (HDPE) 100% reciclado, lo que a su vez lo convierte en totalmente reciclable al final de su vida útil.



Netpave 25
Next generation

Propiedades físicas

Construcción:	moldeado por inyección
Composición:	HDPE reciclado
Dimensiones:	50 cm x 50 cm x 2,5 cm
Peso:	3,6 kg/m ²
Área superior abierta:	85%
Soporte de carga:	hasta 300 toneladas/m ²
Ecológico:	100% reciclable

Envío

Montaje:	4 baldosas/m ² preconectadas
m ² /palet:	100
Dimensiones del palet:	1 m x 1,2 m x 2,35 m (largo x ancho x alto)
Peso/palet:	375 kg
Camión completo:	2.600 m ² de baldosas (= 26 palets)
Contenedor de 6 m:	1.000 m ² de baldosas (= 10 palets)
Contenedor de 12 m:	2.200 m ² de baldosas (= 22 palets)

Idoneidad

Áreas de aparcamiento habilitadas temporalmente
Caminos, senderos y rutas para bicicletas
Otras áreas con césped de uso ocasional

Ventajas

Se aplica sobre las superficies de césped
Permite soportar tráfico ligero sobre suelo firme y una mejor tracción
Resiste deformaciones y grietas
Instalación rápida sin necesidad de excavación, ni tan siquiera clavado
Se ajusta a gradientes y superficies irregulares

