



hanit[®] Instrucciones de montaje - Rejilla Paddock -

Muchas gracias por haber elegido nuestras rejillas Paddock **hanit[®]**.

Las siguientes instrucciones deben ser tenidas en cuenta al instalar las rejillas.

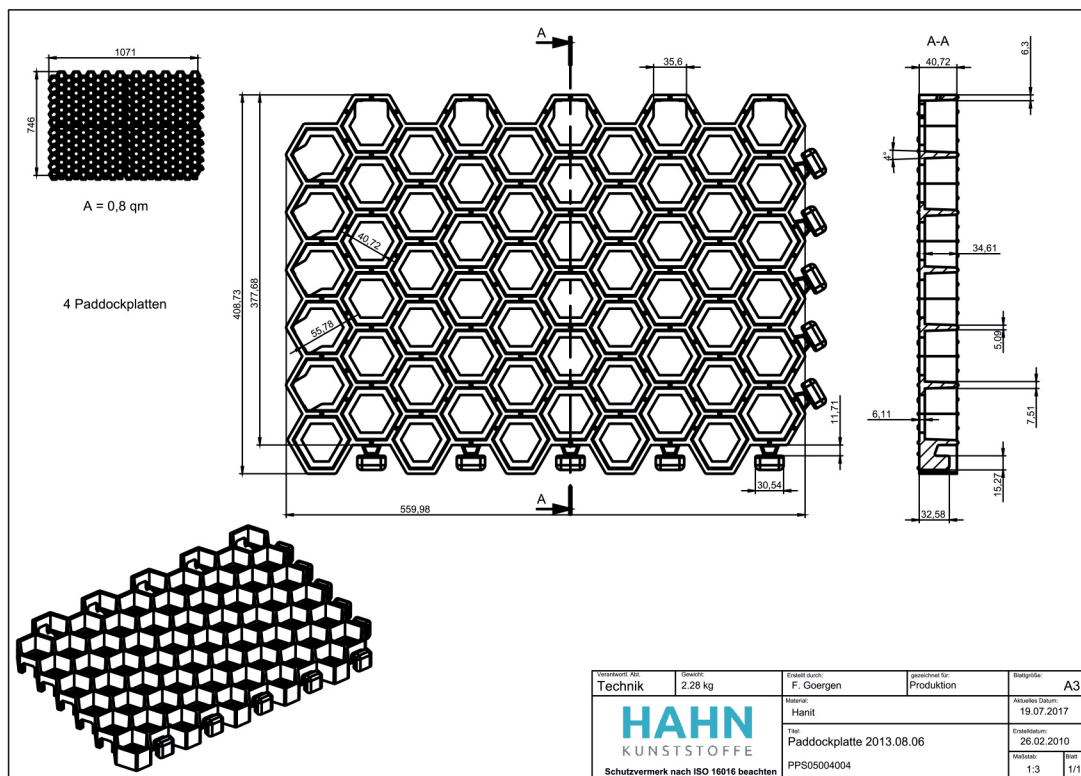
El incumplimiento de las mismas ocasionará la pérdida de la garantía correspondiente.

- Adecuado para la clase de carga SLW 60 según DIN 1072 (por ejemplo, para camiones una capacidad de carga de 10 toneladas por rueda). El informe lo puede encontrar en www.hahnkunststoffe.de.
- Las mediciones que se brindan, especialmente los espacios de separación, están realizadas a una temperatura de trabajo de 20°C aproximadamente.
- Estas instrucciones pueden adaptarse a los nuevos cambios técnicos y conocimientos en cualquier momento y sin notificación.
- Las rejillas están hechas de plástico reciclado. Pequeñas diferencias en el color y en la superficie son posibles, por lo cual no son motivo de reclamos. Tener en cuenta las variaciones en el tamaño de las piezas por lo cambios de temperatura (+/- 3%).

Detalles técnicos

Rejilla Paddock con sistema de conexión

alto	ancho	largo	Espesor pared	unid./m ²	peso	unidades	m ²
cm	cm	cm	mm	unidades	aprox.kg	Pallet	Pallet
4,0	40,0	50,0	5,0	5	2,1	100	20





hanit[®] Instrucciones de montaje - Rejilla Paddock -

Instrucciones de instalación - Paddock nueva

- Schritt 1: Alisar la superficie del terreno (con una caída del 1% para evitar acumulación de líquidos).
- Schritt 2: Colocar en toda la superficie una malla textil adecuada, solapando los bordes.
- Schritt 3: Agregue la capa base de unos 10-15 cm de espesor, por ejemplo grava permeable al agua de 0-32mm de granulación. Alisar correctamente para evitar ondulaciones.
- Schritt 4: Coloque una capa niveladora con un espesor de 2-3 cm de gravilla (tamaño del grano de 2-3mm).
- schritt 5: Comience con la instalación de las Rejillas Paddock por una esquina dejando una junta de dilatación de como mínimo de 5 cm desde los bordes.
- Schritt 6: Finalmente se aplica sobre las rejillas una capa de, por ejemplo, arena lavada (0-2 mm de grano) de 3-4 cm de espesor.

Instrucciones de instalación - Picadero nuevo

- Schritt 1: Alisar la superficie del terreno (con una caída del 1% para evitar acumulación de líquidos).
- Schritt 2: Agregue la capa base de unos 20-25 cm de espesor, por ejemplo grava permeable al agua de 0-32mm de granulación. Alisar correctamente para evitar ondulaciones.
- Schritt 3: Coloque una capa niveladora con un espesor de 2-3 cm de gravilla (tamaño del grano de 2-3mm).
- Schritt 4: Comience con la instalación de las Rejillas Paddock por una esquina dejando una junta de dilatación de como mínimo de 5 cm desde los bordes.
- schritt 5: Finalmente se aplica sobre las rejillas una capa de, por ejemplo, arena lavada (0-2 mm de grano) de 8-10 cm de espesor.

Instrucciones de instalación - Picadero cubierto

- Schritt 1: Agregue sobre el suelo existente una capa niveladora de gravilla (tamaño del grano de 5-8 mm) con un espesor de 4-5 cm.
- Schritt 2: Comience con la instalación de las Rejillas Paddock por una esquina dejando una junta de dilatación de como mínimo de 5 cm desde los bordes.
- Schritt 3: Finalmente se aplica sobre las rejillas una capa de, por ejemplo, arena lavada (0-2 mm de grano) de 8-10 cm de espesor.

Instrucciones de instalación - Césped

- Schritt 1: Alisar la superficie del terreno (con una caída del 1% para evitar acumulación de líquidos).
- Schritt 2: Comience con la instalación de las Rejillas Paddock por una esquina dejando una junta de dilatación de como mínimo de 5 cm desde los bordes.
- Schritt 3: Aplicar sobre las rejillas una capa de arena, tierra y semillas mezcladas para el sembrado del césped.

