

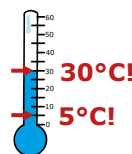
## KRAIBURG profiKURA P / KURA P / pediKURA P

### Requisitos:



#### Superficie de hormigón:

- mín. 10 cm de espesor y plana
- sin agujeros
- sin desniveles
- profiKURA/pediKURA: máx. 6 % de pendiente
- KURA: máx. 3 % de pendiente



#### Planchas:

temperatura uniforme:  
mín. 5° C hasta 30° C máx.  
(almacenar en función de la temperatura inicial)

#### Asfalto colado:

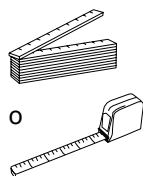
- máx. 3 cm de espesor
- base: mín. 10 cm de espesor de la capa firme de hormigón



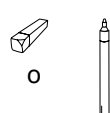
Durante el uso, el asfalto colado puede deformarse en mayor o menor medida.

### Precisará:

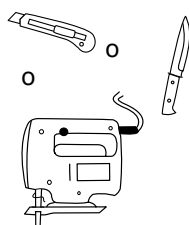
#### Medir:



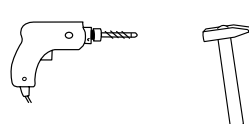
#### Marcar:



#### Cortar:



#### Taladrar y montar:



#### Elementos de fijación KRAIBURG:



#### Hormigón:

tacos clavo ø 10 x 80 mm - A2 con arandela ø 30 mm - A2

#### Asfalto colado:

tacos clavo ø 10 x 120 mm - A2 con arandela ø 30 mm - A2

(los elementos de fijación se envían junto con el producto)

### Arrobadera:

usar arrobaderas especiales para suelos de goma **o**, en reformas, adaptar las arrobaderas existentes conforme a los **requisitos de arrobadera KRAIBURG en suelos sólidos**

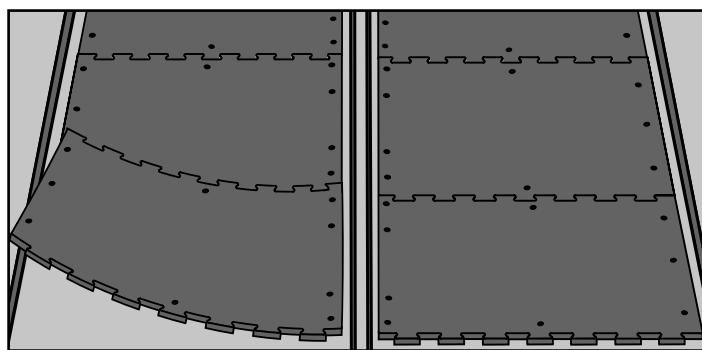


### Evacuación de estiércol móvil y transitabilidad:

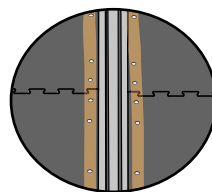
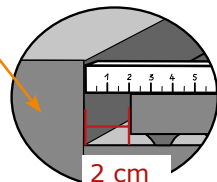
tener en cuenta las **especificaciones KRAIBURG para el pasaje de vehículos**



## 1 Colocar las planchas

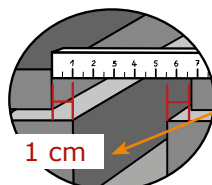


distancia hacia el borde lateral:  
2 cm  
(mín. 1 cm - máx. 6 cm)

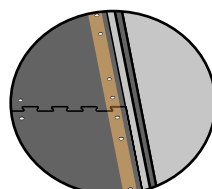


#### con guía central:

cada lado de las planchas con **4 puntos de fijación** se encuentra a lo largo de la **guía central**



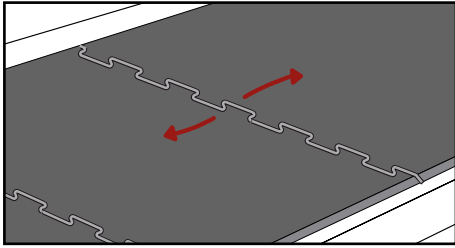
distancia hacia el conducto de guía: 1 cm



#### sin guía central:

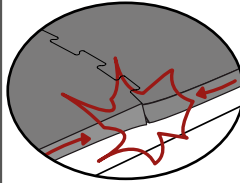
la misma cantidad de puntos de fijación en cada caso se encuentra a lo largo del mismo **lado**





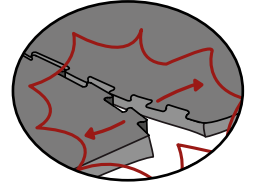
conectar las planchas, levantarlas un poco y tirar levemente hacia afuera

### ! ¡Evitar las tensiones!



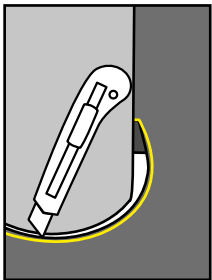
¡NO PRESIONAR!

¡NO TIRAR DESDE UN LADO!

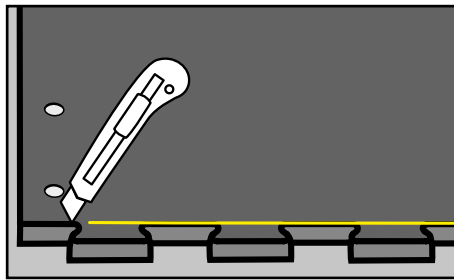


! **A bajas temperaturas:** separar las uniones en puzzle de modo que se vea una hendidura

## 2 Adaptar



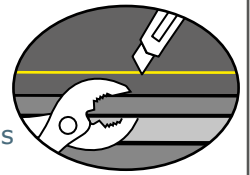
si fuese necesario practicar los recorres precisos en la plancha



las partecitas del puzzle sobresalientes en el comienzo y en el final de una superficie se pueden recortar

### i Consejos para el corte:

- humedecer la cuchilla ligeramente
- separar las piezas ligeramente
- agarrar con pinzas fragmentos pequeños
- el **sierra de cala**



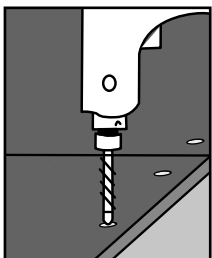
(**caladora**) es lo más apropiado para cortar **profikURA** y **pediKURA**

## 3 Fijación

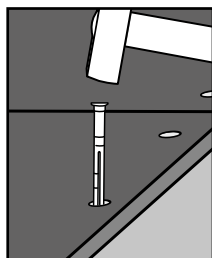
! **Hormigón: tacos clavo  $\varnothing$  10 x 80 mm**  
**Asfalto colado: tacos clavo  $\varnothing$  10 x 120 mm**

! **Si se deben recortar planchas individuales en el lugar:**  
¡Fijar adicionalmente en el borde de corte a la misma distancia!

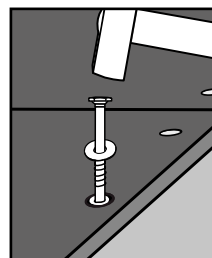
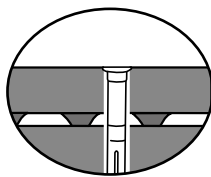
fijar mediante los agujeros disponibles:



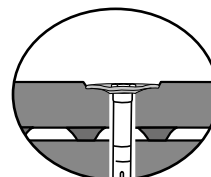
taladrar



clavar a ras el taco plástico

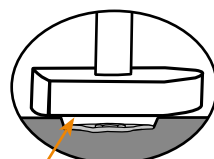
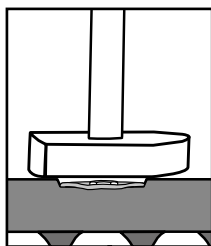


clavar los clavos y arandelas hasta que queden uniformemente fijos y algo embutidos



### i Consejo:

Para controlar, pasar un objeto plano de metal (por ej. un martillo) sobre el area de fijación.  
¡Si la fijación aún puede sentirse, clavar la fijación a mayor profundidad!



se debe poder ver una pequeña hendidura

### ! ¡No clavar demasiado!

¡No deben generarse tensiones, la plancha no debe arquearse!

