

KRAIBURG MONTA

Requisitos:

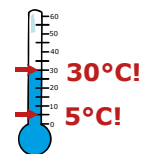


Superficie de hormigón:

- mín. 10 cm de espesor
- sin agujeros
- sin desniveles

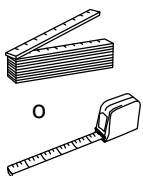
Planchas:

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

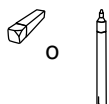


Precisará:

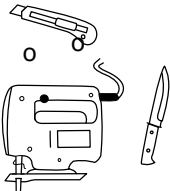
Medir:



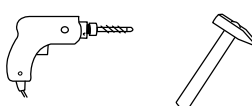
Marcar:



Cortar:



Taladrar y montar:



Elementos de fijación KRAIBURG:



tacos clavo \varnothing 10 x 80 mm - A2 con
arandela \varnothing 30 mm - A2

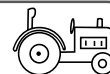
(o elementos de fijación con al menos la misma solidez y resistencia)

Directriz para maquinaria:

sobre la MONTA se puede conducir con una pendiente máxima del 10 % con maquinaria standard como cargadores o tractores con neumáticos autorizados y con la presión recomendada, con un max. de 4 bares.

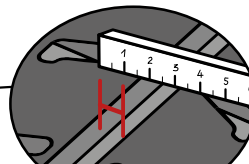
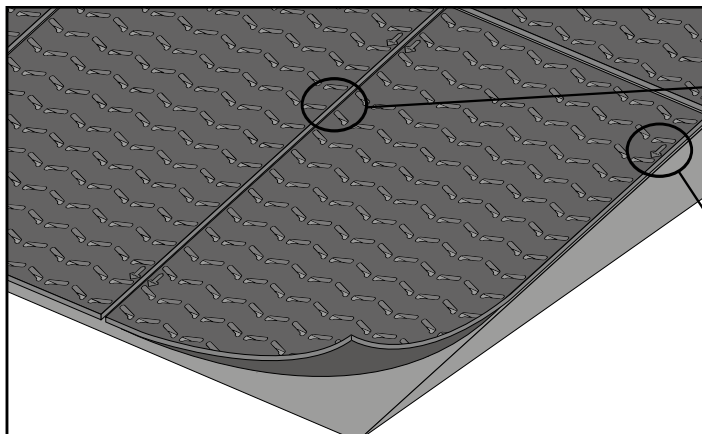
A tener en cuenta:

- velocidad max. de tránsito (aprox. 2 km/h)
- solo conducir recto, nunca girar
- no acelerar ni frenar en la goma



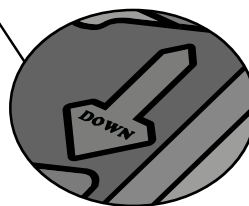
Las cuñas deben de ser protegidas al principio y al final de la superficie.

1 Colocar las planchas



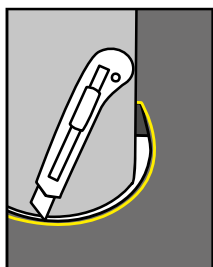
distancia entre los bordes de la goma: aprox. 1 cm

aprox. 1 cm



las flechas que ponen "DOWN" deben señalar a la parte baja de la rampa

2 Adaptar

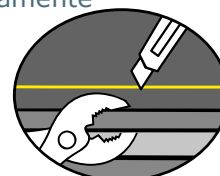


si fuese necesario practicar los recortes precisos en la plancha



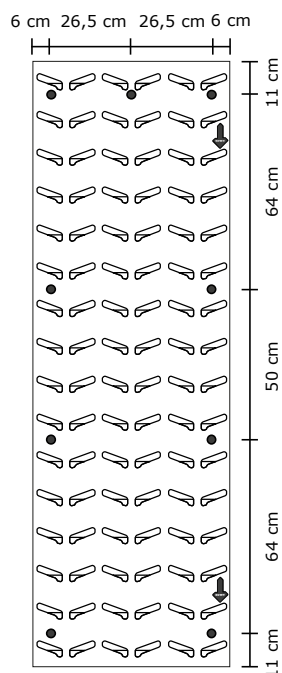
Consejos para el corte:

- humedecer la cuchilla ligeramente
- separar las piezas ligeramente
- agarrar con pinzas fragmentos pequeños

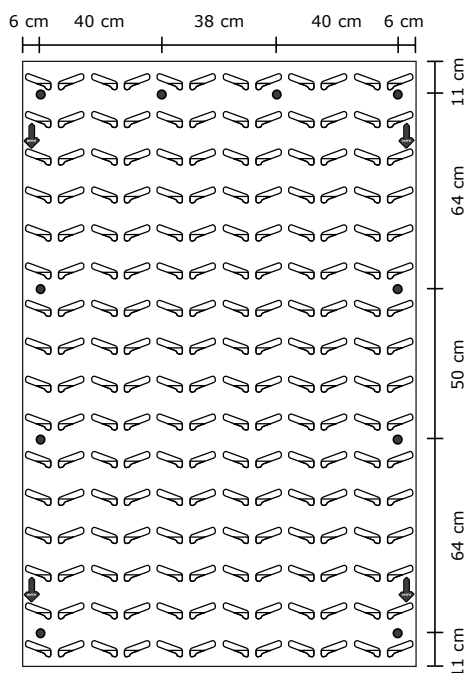


3 Fijación

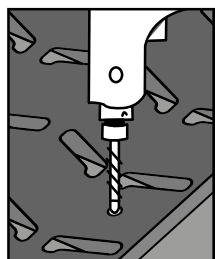
medida de la goma 65 x 200 cm:
por lo menos 9 fijaciones



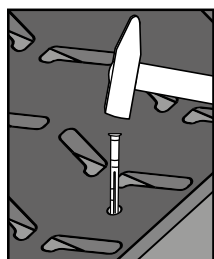
medida de la goma 130 x 200 cm:
por lo menos 10 fijaciones



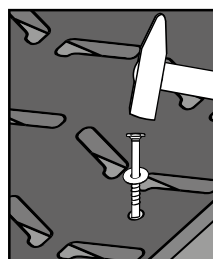
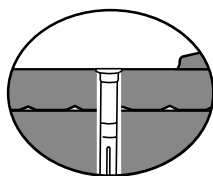
fijar en los puntos especificados encima:



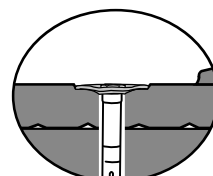
taladrar



clavar a ras el
taco plástico

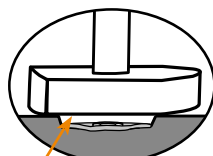
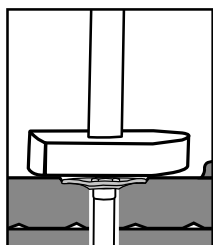


clavar los clavos y arandelas hasta
que queden uniformemente fijos y
algo embutidos



Consejo:

Para controlar, pasar un objeto plano de metal (por ej. un martillo) sobre el área 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!

