

## KRAIBURG profiKURA 3D

### Conditions préalables :



#### Surface béton :

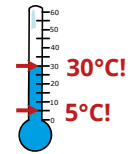
- épaisseur min. 10 cm et plane
- sans trous
- sans bosses
- pente latérale max. 1 %

#### Asphalte coulé :

- épaisseur max. 3 cm
- sol : couche béton ferme, épaisseur min. 10 cm

#### Tapis :

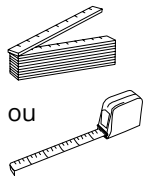
température uniforme :  
min. 5° C à max. 30° C  
(les stocker selon leur  
température de départ)



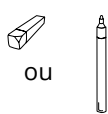
Avec le temps, l'asphalte  
coulé peut se déformer plus  
ou moins.

### Vous aurez besoin des outils suivants :

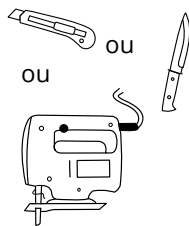
#### Mesurer :



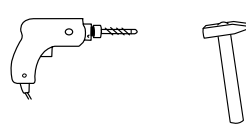
#### Marquer :



#### Couper :



#### Percer et monter :



### Éléments de fixation KRAIBURG :



#### Béton :

chevilles-clous ø 10 x 80 mm - A2  
avec rondelles ø 30 mm - A2

#### Asphalte coulé :

chevilles-clous ø 10 x 120 mm - A2  
avec rondelles ø 30 mm - A2

(les fixations sont comprises dans la livraison)

### ! Racler :

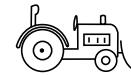
La plupart des modèles de racleurs s'adaptent automatiquement à la pente vers le centre de couloir ou peuvent être réglés en inclinaison – consulter le fabricant de racleur si nécessaire.

**Soit** utiliser des racleurs spécialement adaptés aux sols caoutchouc,  
**soit** en cas de modifications : adapter les racleurs existants selon les  
**prescriptions racleur KRAIBURG sur revêtements caoutchouc pour surfaces planes consolidées**

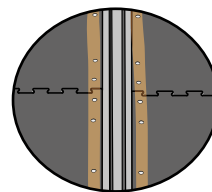
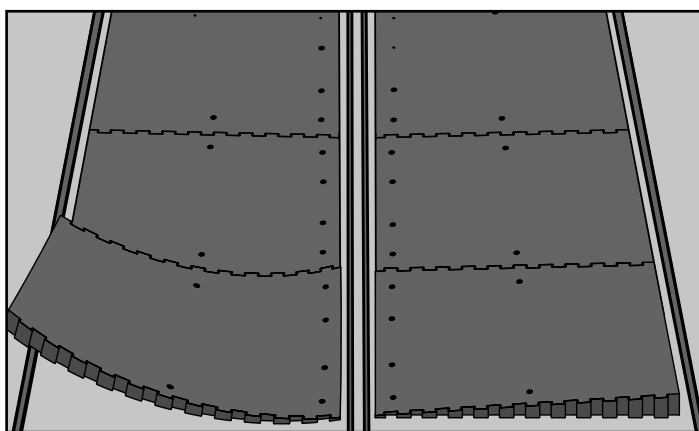


### ! Raclage mobile et passage d'engins motorisés :

observer les **prescriptions  
KRAIBURG pour le passage  
d'engins motorisés**



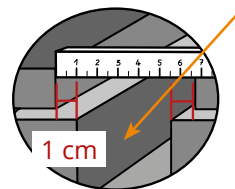
## 1 Positionner les tapis



### Avec guide central :

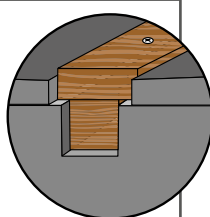
Le **côté mince** de tapis avec les  
4 points de fixation se trouve à  
chaque fois le long du **guide central**

Distance de la rigole du guide : 1 cm

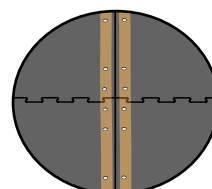
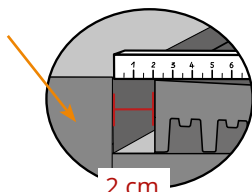


### ! Astuce :

Utiliser une aide au  
montage (par ex. en  
bois) pour s'assurer  
que la distance est  
constante.



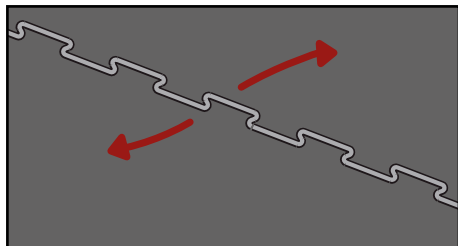
Distance du  
bord latéral :  
2 cm  
(min. 1 cm -  
max. 3 cm)



### Sans guide central :

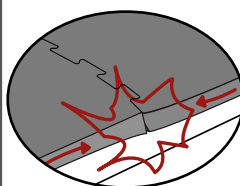
Aligner les tapis avec le **côté mince** et  
les 4 points de fixation **vers le centre**  
de couloir, en les posant **côte à côte** de  
façon lâche





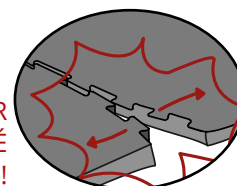
Assembler les tapis de façon lâche, soulever légèrement et étirer régulièrement

**! Éviter les tensions !**



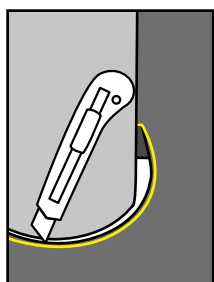
NE PAS PRESSER !

NE PAS TIRER D'UN CÔTÉ SEUL !

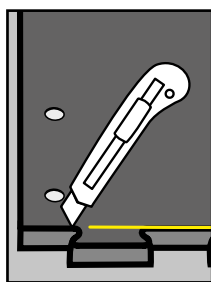


**! Si la température est basse :** étirer la connexion puzzle de telle sorte qu'une fente soit visible

## 2 Ajuster



Le cas échéant, découper le revêtement pour l'adapter



Il est possible de couper au début et à la fin d'une surface, les pièces de puzzle en saillie

**i Astuces pour les découpes :**

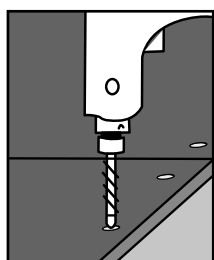
- étirer légèrement les parties
- tenir des parties minimales avec une pince
- pour découper, utiliser de préférence **une scie sauteuse**

## 3 Fixer

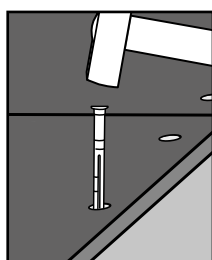
**! Béton : chevilles-clous  $\varnothing$  10 x 80 mm**  
**Asphalte coulé : chevilles-clous  $\varnothing$  10 x 120 mm**

**! Si des tapis doivent être découpés sur place :** placer des fixations supplémentaires au niveau de la découpe à des distances régulières !

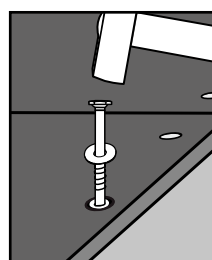
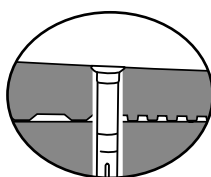
Fixer à travers les trous pré-perçés :



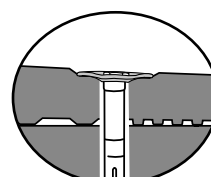
Percer



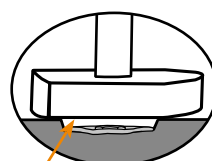
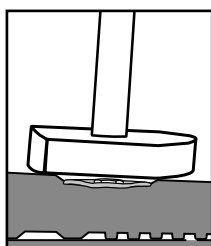
Frapper la cheville plastique à fleur



Frapper le clou-vis avec la rondelle jusqu'à ce qu'il repose de façon uniforme et légèrement enfoncé



**i Astuce :** pour vérifier, racler avec un objet métallique plat (p. ex. un marteau) au-dessus de la fixation. Si vous sentez la fixation, enfoncer la fixation davantage !



Un petit jeu doit être visible

**! Ne pas enfoncer à l'extrême !**

Il ne doit pas se créer de tensions. Le tapis ne doit pas gondoler !

