

# SYSTÈME DE RAMPES EN KIT INFORMATIONS GÉNÉRALES

Les KITS sont faciles à assembler et  
leurs hauteurs s'ajustent facilement



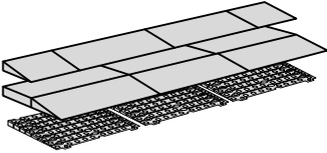
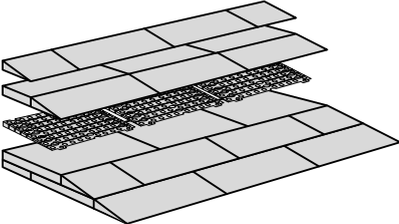
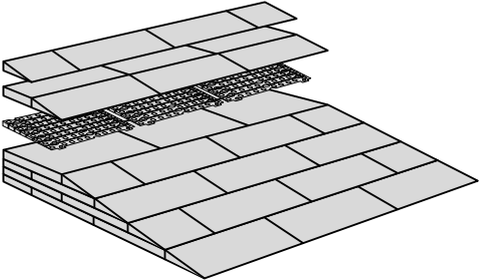
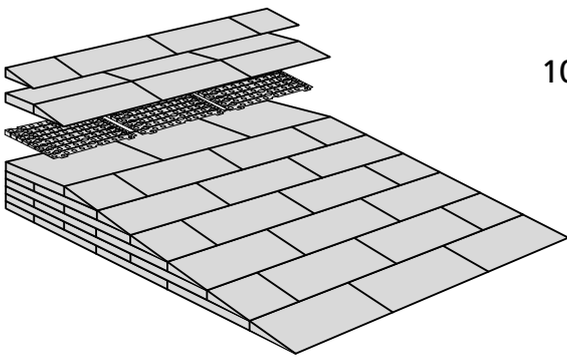
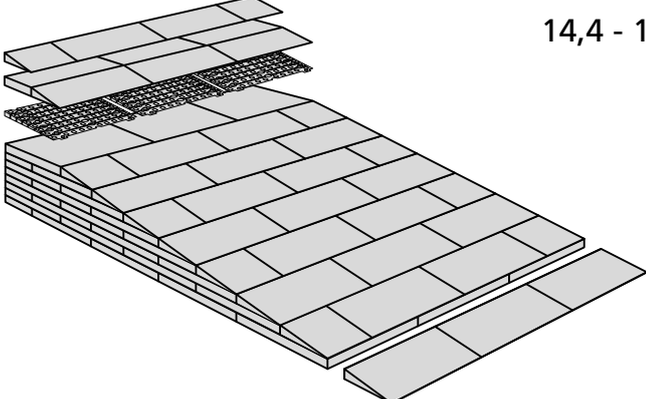
KIT 1

KIT 2

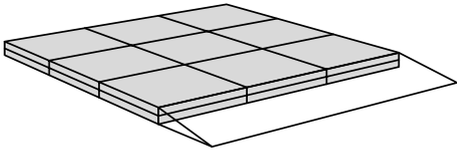
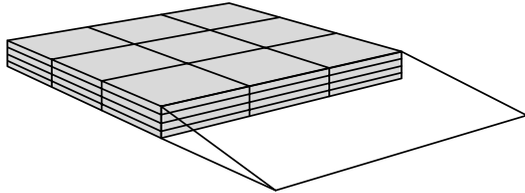
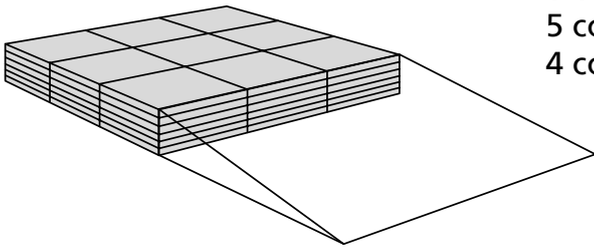
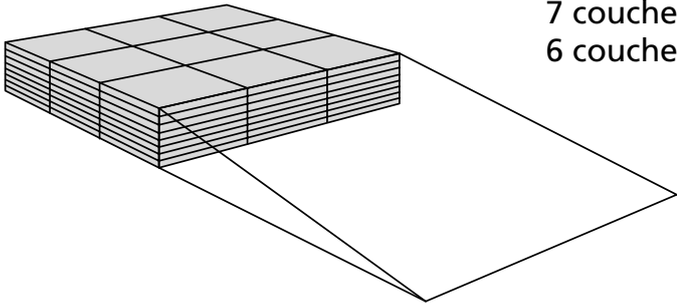
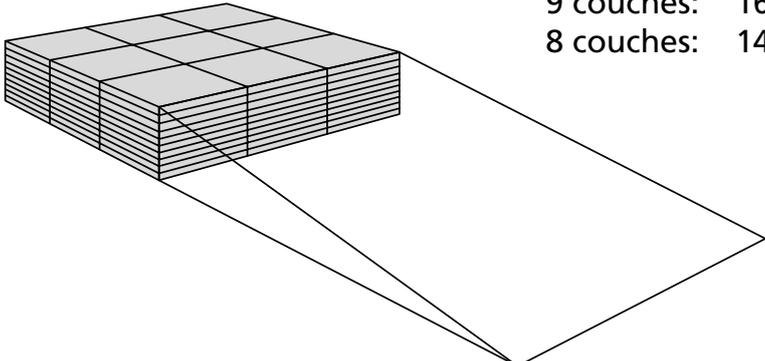
KIT 3

KIT 4

KIT 5

|   | Hauteur:       | Largeur: 75 cm | Largeur: 100 cm |
|---|----------------|----------------|-----------------|
|    | 1,8 - 5,5 cm   | KIT 001        | KIT 101         |
|    | 3,6 - 9,1 cm   | KIT 002        | KIT 102         |
|   | 7,2 - 12,7 cm  | KIT 003        | KIT 103         |
|  | 10,8 - 16,3 cm | KIT 004        | KIT 104         |
|  | 14,4 - 19,9 cm | KIT 005        | KIT 105         |

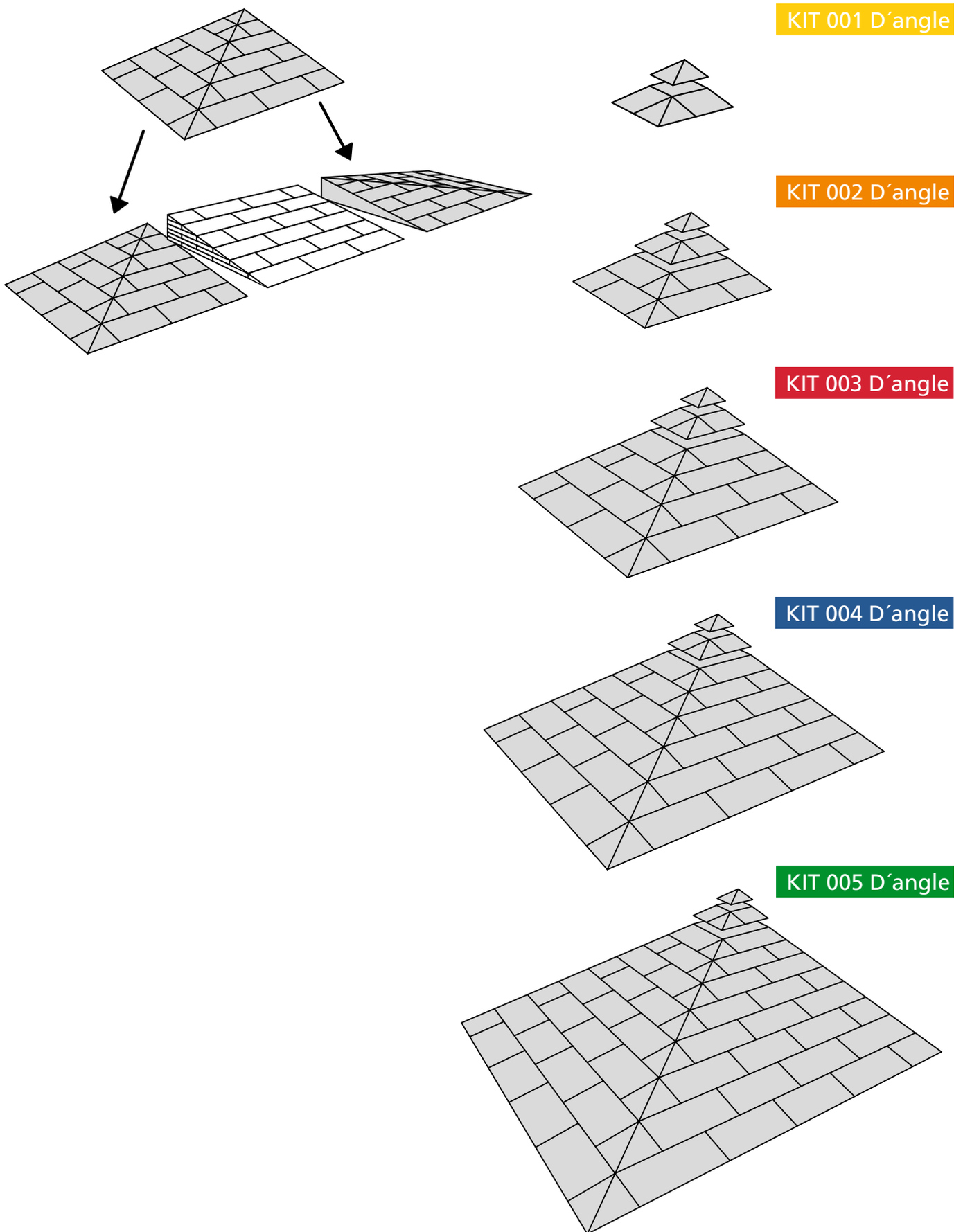
# PLATEFORME DE RAMPE EN KIT

|   | Hauteur en cm:  | Largeur: 75 cm<br>Profondeur:<br>75 cm | Largeur: 100 cm<br>Profondeur:<br>75 cm |
|---|---|--|---|
|    | 2 couches: 3,6<br>1 couche: 1,8                       | KIT 001<br>Plateforme                  | KIT 101<br>Plateforme                   |
|    | 4 couches: 7,2<br>3 couches: 5,4<br>2 couches: 3,6    | KIT 002<br>Plateforme                  | KIT 102<br>Plateforme                   |
|   | 6 couches: 10,8<br>5 couches: 9<br>4 couches: 7,2     | KIT 003<br>Plateforme                  | KIT 103<br>Plateforme                   |
|  | 8 couches: 14,4<br>7 couches: 12,6<br>6 couches: 10,8 | KIT 004<br>Plateforme                  | KIT 104<br>Plateforme                   |
|  | 10 couches: 18<br>9 couches: 16,2<br>8 couches: 14,4  | KIT 005<br>Plateforme                  | KIT 105<br>Plateforme                   |

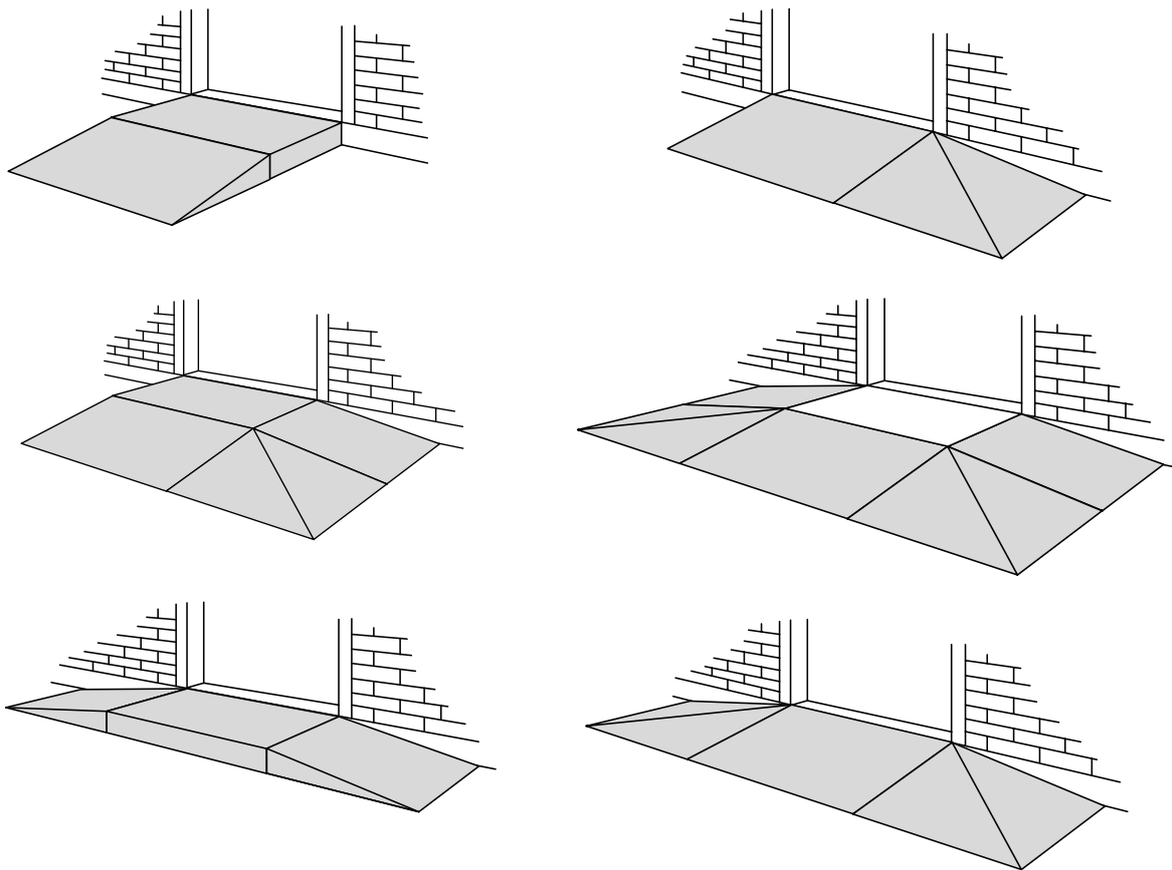
# RAMPE D'ANGLE EN KIT

---

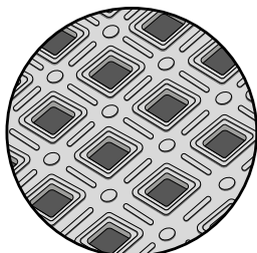
Les angles s'adaptent aux côtés droit et gauche des Kits:



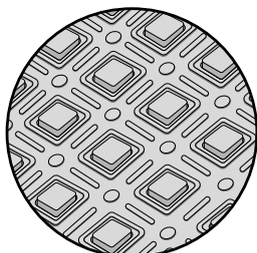
# INSPIRATION



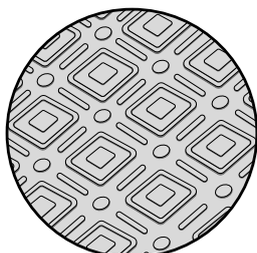
# SURFACES



| Surface    | Utilisation | Produits disponibles         |
|------------|-------------|------------------------------|
| Avec trous | Intérieur   | KIT<br>Plateforme<br>D'angle |



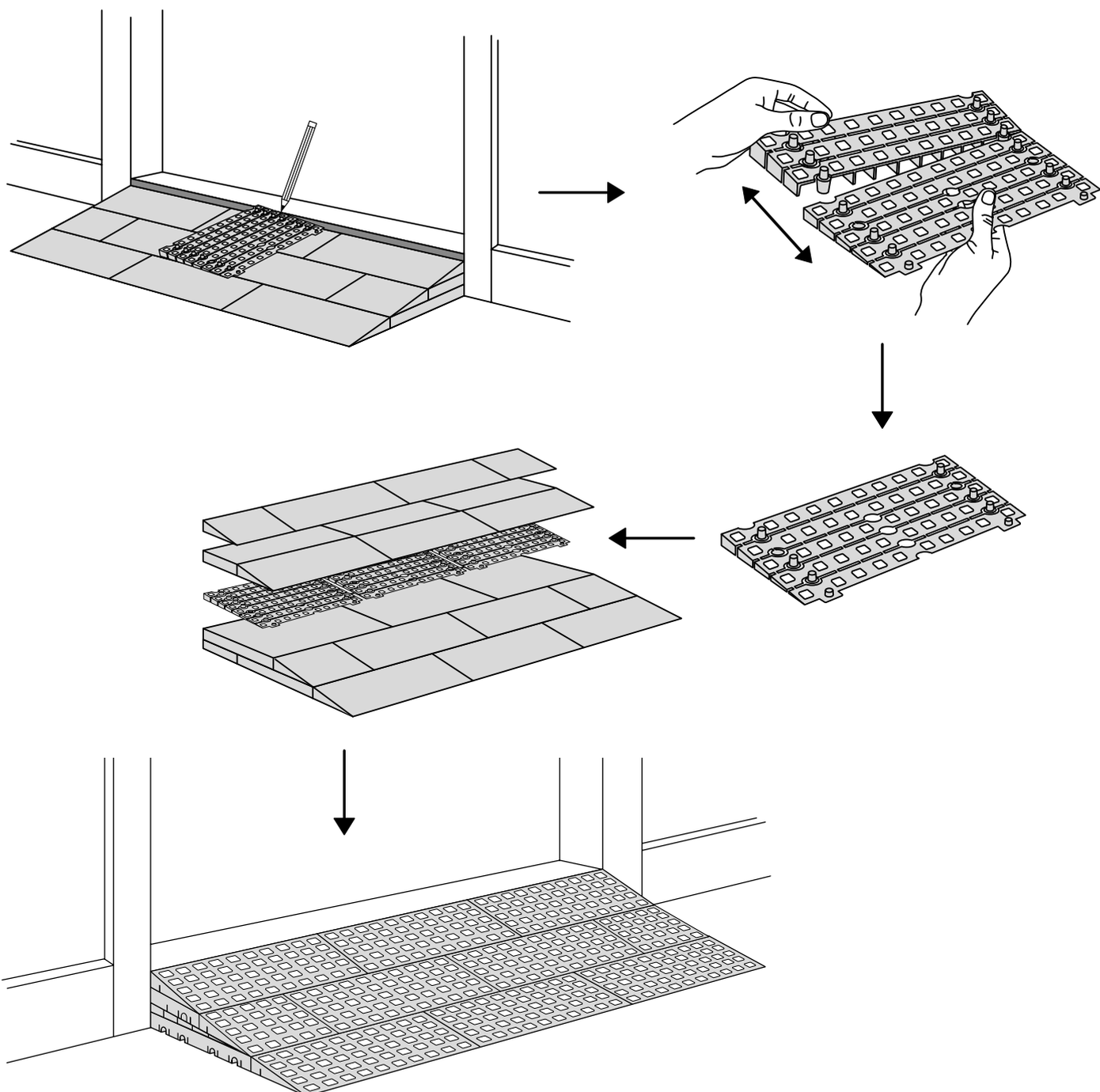
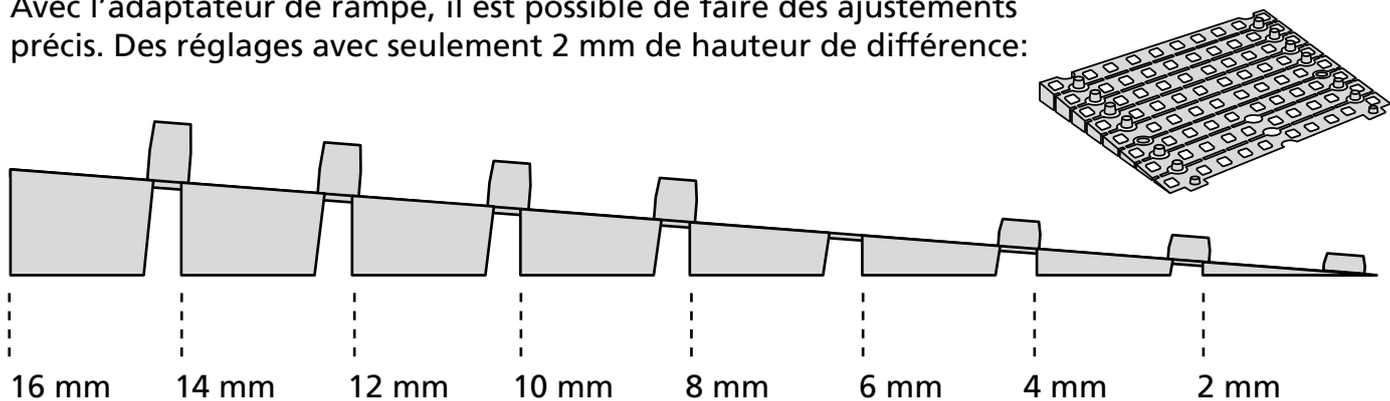
| Surface        | Utilisation | Produits disponibles         |
|----------------|-------------|------------------------------|
| Anti-dérapants | Extérieur   | KIT<br>Plateforme<br>D'angle |



| Surface    | Utilisation             | Produits disponibles |
|------------|-------------------------|----------------------|
| Sans trous | Intérieur<br>uniquement | KIT<br>Plateforme    |

# ADAPTATEUR DE RAMPE

Avec l'adaptateur de rampe, il est possible de faire des ajustements précis. Des réglages avec seulement 2 mm de hauteur de différence:



# SACHET DE PIÈCES DE RECHANGE

## Pièces de rechange de KIT 1



Sac avec 1 Adaptateur de rampe

## Pièces de rechange de KIT 2

À VENIR

Sachet avec 1 adaptateur d'angle

## Pièces de rechange de KIT 3



Sachet de 10 R-Lock

## Pièces de rechange de KIT 4



Sachet de 10 T-lock

## Pièces de rechange de KIT 5



Sachet de 10 S-Lock

## Pièces de rechange de KIT 6



Sachet de 10 C-Lock

## Pièces de rechange de KIT 7



Sachet avec 1 plot de montage + vis

## Pièces de rechange de KIT 8



Sachet de 10 bouchons

## Pièces de rechange de KIT 9



Sachet de 3 rails d'extension



[www.ex-as.com](http://www.ex-as.com)



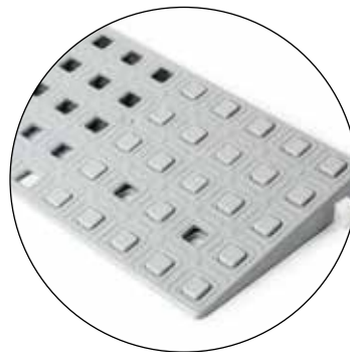
[info@ex-as.com](mailto:info@ex-as.com)



Møllevvej 2 - 8544 Mørke - DK



+45 86377133



Le Slipstop s'utilise pour les rampes d'extérieur offrant ainsi une surface anti-dérapante.