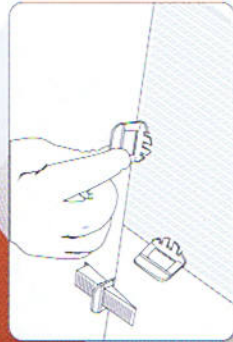
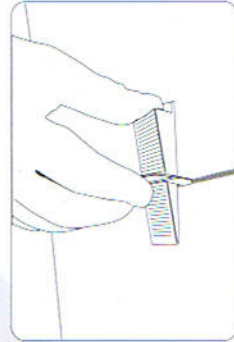


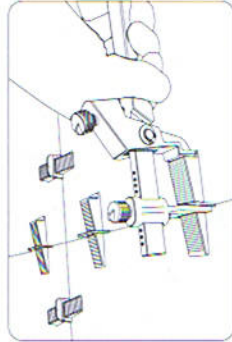
## MODE D'EMPLOI



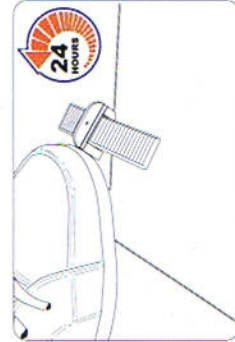
- 1** Après avoir étendu la colle, insérer une base sous le carreau à chaque intersection.  
En fonction du format du carreau, en positionner une ou plusieurs.



- 2** Insérer la cale dans la fente du support.



- 3** Pour un nivellement parfait, utiliser la pince à pression réglable en veillant à ne pas dépasser le point de rupture.



- 4** Lorsque la colle est sèche, la partie supérieure se sépare de la base en donnant un coup, dans la direction de la ligne du joint, avec un maillet ou avec le pieds.

## PRODUITS

### BASE STANDARD

(faible épaisseur 3-12 mm)

Joints : 1 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm  
Conditionnement : sachet 100 pcs / 250 pcs / 500 pcs



### BASE LONGUE

(forte épaisseur 12-20 mm)

Joints : 1 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm  
Conditionnement : sachet 250 pcs



### BASE «+»

(faible épaisseur 3-12 mm)

Joints : 1 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm  
Conditionnement : sachet 250 pcs



### BASE «T»

(faible épaisseur 3-12 mm)

Joints : 1 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm  
Conditionnement : sachet 250 pcs



### KIT PROFILPROS

100 pcs cales  
+ 100 pcs BASE STANDARD  
+ 1 pince



## TABLEAU DES CONSOMMATIONS

A (80cm) ; B (40cm)  
16 PCS./m²

A (cm)	10	15	20	25	30	33	40	45	50	60	80	90	100	120
B (cm)	200	133	100	80	100	91	75	67	60	50	50	44	44	42
15	89	67	53	40	32	37	30	27	20	16	16	14	12	10
20	50	40	30	20	16	16	14	12	10	9	8	7	6	5
25	40	30	20	16	14	12	10	9	8	7	6	5	4	3
30	30	20	16	14	12	10	9	8	7	6	5	4	3	2
33	25	16	12	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	1
40	16	12	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	1	1
45	12	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	1	1	1
50	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	1	1	1	1
60	8	7	6	5	4	3	2	1	1	1	1	1	1	1
80	5	4	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
90	4	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
100	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
120	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



PINCE AJUSTABLE  
PROFILPROS



CALE NIVELANTE  
sachet : 100 pcs  
250 pcs