

CALAGE HORIZONTAL

Réglette triangulaire

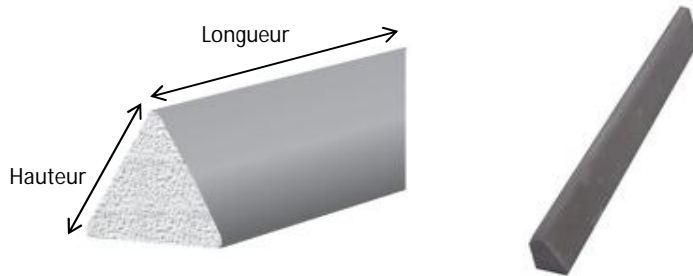
Pour le calage horizontal de la nappe inférieure, disponible en béton et fibrobéton. Elle est facile à casser, puisqu'elle n'est pas armée.
Consommation: 1ml/m²

RÈGLE TRIANGULAIRE FIBROBETON: LONG: 1M

Ref :	H (mm)	kg/m	m/Box
02REGTRI20F	20	0.51	1500
02REGTRI25F	25	0.82	1000
02REGTRI30F	30	1.13	900
02REGTRI35F	35	1.44	500
02REGTRI40F	40	1.75	600
02REGTRI45F	45	2.06	400
02REGTRI50F	50	2.37	350

RÈGLE TRIANGULAIRE BETON: LONG 1M20

Ref :	H (mm)	kg/m	m/Box
02REGTRI30B	30	1.64	600
02REGTRI35B	35	2.08	500
02REGTRI40B	40	2.66	400
02REGTRI45B	45	3.15	300
02REGTRI50B	50	3.66	350
02REGTRI60B	60	4.17	250
02REGTRI70B	70	4.68	200

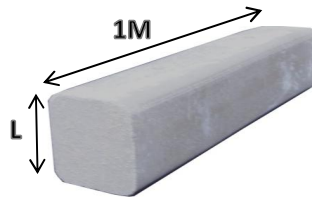


Réglette carré ou trapezoidale

Calage en horizontal de la nappe, pour des calages lourds sur support meuble.
Consommation: 1ml/m².

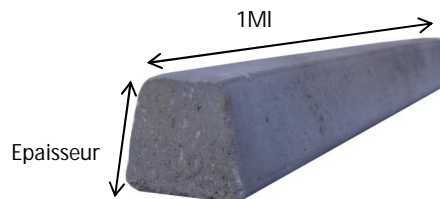
RÈGLE CARRÉE: LONG 1M FIBROBETON

Ref :	L (mm)	kg/m	m/Box
02REGCAR20	20	1.44	1000
02REGCAR25	25	2.08	800
02REGCAR30	30	2.83	500
02REGCAR35	35	3.42	400
02REGCAR40	40	5.63	300
02REGCAR50	50	8.29	200



RÈGLE HORIZ TRAPEZZ 1ML FIBRO

Ref :	Ep. (mm)	kg/m	m/Box
02REGTRAP30	30	1.68	500
02REGTRAP40	40	2.6	600

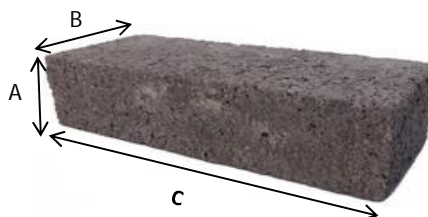


Dalette rectangulaire Béton

Pour calage horizontal, de par sa longueur judicieusement étudiée, cette dalette permet un calage en quinconce très économique. De plus elle évite les pertes importantes dues aux dommages occasionnés par les transports.

DALETTE BETON

Ref :	A/B/C	kg/m	m/Box
02DALR30B	6/20/30	82.8	2000
02DALR45B	8/20/45	165.6	1000



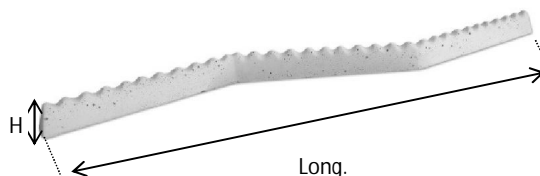
Réglette trapézoïdale ZZ béton armé

➤ **Domaine d'application:**

- Calage treillis soudé pour dallage ou radier (côté base large)
- Calage sur isolant (côté base large)
- Calage de l'armature de poutre structure lourde (côté base dentée)

RÉGLETTÉ TRAPEZOÏDALE ZZ BÉTON ARME 80cm

Ref :	H (mm)	Kg/m	m/Box
02REGZZ20B	20	0.45	1500
02REGZZ25B	25	0.9	1200
02REGZZ30B	30	0.99	750
02REGZZ35B	35	1.1	700
02REGZZ40B	40	1.49	550
02REGZZ50B	50	1.97	400
02REGZZ60B	60	2.15	320
02REGZZ70B	70	2.5	320



RÉGLETTÉ TRAPEZOÏDALE ZZ BÉTON ARME 33cm

Ref :	H (mm)	Kg/m	m/Box
02REGZPET30B	30	0.35	2000
02REGZPET40B	40	0.56	1500
02REGZPET50B	50	0.83	1000

➤ **Conception:**

- Règle en béton renforcée par une armature galvanisée pour calage d'armatures horizontales.
- Faible surface de contact avec le coffrage en raison d'un appui en dents de scie.
- Grande stabilité, ne bascule pas grâce à sa forme sinusoidale.

➤ **Mise en œuvre:**

- Se place sous les armatures, sans position précise.
- La mise en œuvre prévoit 1 règle /m² (selon support et type d'armature).

➤ **Conseils de pose:**



Base large



Base dentée



SAS

SAS - Long: 2450mm- Ø 6mm

H (mm)	L mm	m/box	kg/m
15	2450	6126	0.23
20	2450	6126	0.25
25	2450	4900	0.25
30	2450	4290	0.26
35	2450	3675	0.26



Domaine d'application: Calage pré-dalle.

Profil U PVC

Le profil U PVC est disponible en deux versions:

- Profil U PVC denté: avec les "jambes" posées sur le coffrage ou tout autre support dur. Il est très résistant, très largement découpé pour passage du béton. Il peut être coupé en morceaux de 33 ou 50cm pour calage par point.

- Profil U PVC plein: avec le "dos" posé, c'est à dire les deux ailes du U vers le haut. Pour calage des armatures sur les isolants, les formes en tout venant compacté, p.e. polystyrène ou tout autre support mou pour armatures légères.

Les longueurs doivent être posées en diagonale et en quinconce.

Le profil U PVC est rapide à poser.

Consommation: 1ml/m² minimum

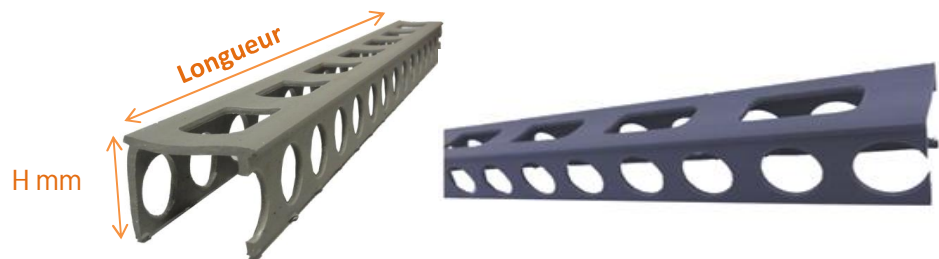
PROFIL U DENTE PVC

Ref :	H (mm)	m/box	kg/m
02PROFUD15P	15	5400	0.12
02PROFUD20P	20	4800	0.14
02PROFUD25P	25	4200	0.16
02PROFUD30P	30	3600	0.2
02PROFUD35P	35	2400	0.26
02PROFUD40P	40	2400	0.28
02PROFUD50P	50	1600	0.41
02PROFUD60P	60	1200	0.6



PROFIL U PLEIN PVC

Ref :	H (mm)	m/box	kg/m
02PROFUP15P	15	5400	0.14
02PROFUP20P	20	4800	0.16
02PROFUP25P	25	4200	0.18
02PROFUP30P	30	3600	0.23
02PROFUP35P	35	4200	0.3
02PROFUP40P	40	2400	0.33
02PROFUP50P	50	1600	0.52



Écarteur PVC Dualfix

Cale horizontale moulée pour la pose d'armatures pouvant supporter de lourdes charges.

La dualfix s'utilise en "U", ou en "U" inversé, grâce à ses ouvertures latérales en quinconce.

Chaque longueur de 2 m est constituée de deux éléments de 1 m emboîtés par clipsage permettant une manipulation plus facile, et une mise en oeuvre économique.

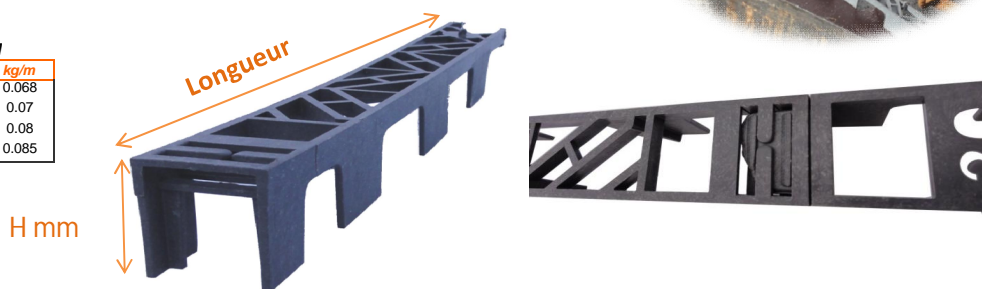
L'écarteur PVC Dualfix est très stable et a de larges ouvertures de pénétration. Il n'est pas utilisable sur un support mou.

Se clipsent ensemble.



CALE DUALFIX PVC: LONGUEUR 2M

Ref :	H (mm)	m/box	kg/m
02DUALF230P	30		0.068
02DUALF235P	35		0.07
02DUALF240P	40		0.08
02DUALF250P	50		0.085



Produit ayant les mêmes caractéristiques que le produit ci-dessus. Le contact au coffrage est plus faible.

Possibilité d'utilisation en pré-dalle ou en coffrage fond de poutre. Se clipsent ensemble en zig-zag.

CALE DUALFIX PVC: LONGUEUR: 0,67M

Ref :	H (mm)	m/box	kg/m
02DUALF25P	25	2100	0.05
02DUALF30P	30	1750	0.06
02DUALF35P	35	1400	0.07
02DUALF40P	40	1400	0.09

