



RÈGLETTE À CLIP

+PLUS - CLASSE D'EXPOSITION XD/XS/XF/XA

Domaine d'application

- Cale en béton triangulaire dentelée, munie d'un clip en métal permettant la suspension sur la barre d'acier horizontale
- Utilisation en béton fini, lauré et matricé
- Enrobage 30/40/50/60/70/80 mm
- Hauteur 350 et 300mm

Mise en oeuvre

- La mise ne oeuvre prévoit 1 à 2 règles/ m²minimum selon l'armature
- Utilisation sur coffrage de treillis et barre de $\varnothing 5,5$ à $\varnothing 16$.

Fabrication

- Composition du béton : ciment, sable, gravier, eau, adjuvant.
- Règle renforcée par un fil d'acier, avec possibilité de remplacement du fil inoxydable (réf. d'article + « I »), pour les ouvrages de classe d'exposition XD/XS

+ Béton PLUS (XD/XS/XF/XA)

Possibilité de fabriquer les éléments en béton d'autres classes d'exposition et résistance, en conformité avec la NPEN 206-1 et spécification du LNECE-464, composition définie par le laboratoire CDAC(Secil).

Avantages

- Pose très rapide et facile
- faible surface de contact avec le coffrage grâce à l'appui en dent de scie.
- Cale rigide portant sur deux aciers horizontaux
- Très résistant à la compression

Caractéristiques générales du Produit

Désignation - E (mm)	H(mm)	STANDARD			PLUS		
		Réf.	Poids unitaire (g) $\Delta \pm 5\%$	Classe de résistance et d'exposition du béton	Réf.	Poids unitaire (g) $\Delta \pm 5\%$	Classe de résistance et d'exposition du béton
Règle à clip - 30	350	RBV030	395	C30/37, XC4	RBVXA3-30	395	C40/50, XD/XS/XF/XA
Règle à clip - 40	350	RBV040	600	C30/37, XC4	RBVXA3-40	600	C40/50, XD/XS/XF/XA
Règle à clip - 50	350	RBV050	885	C30/37, XC4	RBVXA3-50	885	C40/50, XD/XS/XF/XA
Règle à clip - 60	350	RBV060	1055	C30/37, XC4	RBVXA3-60	1055	C40/50, XD/XS/XF/XA
Règle à clip - 70	350	RBV070	1211	C30/37, XC4	RBVXA3-70	1211	C40/50, XD/XS/XF/XA
Règle à clip - 80	300	RBV080	1200	C30/37, XC4	RBVXA3-80	1200	C40/50, XD/XS/XF/XA

Caractéristiques générales d'emballage

Désignation - E (mm)	Un/emballage	Un/palette	STANDARD		PLUS	
			Réf.	Poids unitaire (kg) $\Delta \pm 5\%$	Réf.	Poids unitaire (kg) $\Delta \pm 5\%$
Règle à clip - 30	50	2700	RBV030	1085	RBVXA3-30	1085
Règle à clip - 40	30	1620	RBV040	1000	RBVXA3-40	1000
Règle à clip - 50	25	1350	RBV050	1225	RBVXA3-50	1225
Règle à clip - 60	20	1080	RBV060	1160	RBVXA3-60	1160
Règle à clip - 70	20	1080	RBV070	1330	RBVXA3-70	1330
Règle à clip - 80	20	1080	RBV080	1315	RBVXA3-80	1315

