



ACCESSOIRES DE COFFRAGE



PROFIL DENTS DE REQUIN PVC



- Cale horizontale en PVC très stable par sa forme triangulaire.
- Consommation moyenne 1 ml/m².
- Adaptée pour supporter de lourdes charges.
- Ne pas utiliser sur un support meuble.

Réf.	Hauteur (mm) H	Longueur (mm) L	Poids (kg/ml)	Conditionnement
80142003	30	2000	0,236	50
80142004	40	2000	0,334	40
80142005	50	2000	0,434	50

CÔNE PVC SUPER MASSIF



- Cône PVC super massif conçu pour l'écartement des banches
- Permet le passage d'une tige de banche (Tige de $\varnothing 23$ maximum)
- Dimension : grand côté +/- $\varnothing 60$ / petit côté $\varnothing 40$.
- Compression : 4,8 tonnes avant déformation
- Réutilisable plusieurs fois
- Adapté à l'usage d'un arrache cône
- Outils de retrait : chasse cône

Réf.	Épaisseur de voile (cm)	Poids (kg/100u)	Conditionnement
80142006	15	45	50
80142007	16	46	50
80142008	18	49	50
80142009	20	53	50
80142037	25	34	50

CÔNE AIMANTÉ MONOBLOC



- Cône PVC aimanté pour un écartement précis des banches sans passage de tige de coffrage.
- Réutilisable plusieurs fois.
- Rébouchage par carotte

Réf.	Épaisseur de voile (cm)	Poids (kg/100u)	Conditionnement
80142010	15	45	25
80142011	16	46	25
80142012	18	49	25
80142013	20	53	25
80142038	25	61	25

CAROTTE BÉTON CBS



- Carotte de béton standard permettant le rebouchage d'empreintes coniques laissées par les cônes plastiques.
- Les carottes mesurent 10 mm de moins que le voile pour permettre le ragréage et la finition.
- La carotte doit être collée par un mortier d'imperméabilisation et de protection pour béton («Cermiproof FC» ou «Planilite prédalle»).

Réf.	Longueur (cm)	Épaisseur de voile (cm)	Conditionnement
80142014	14	15	40
80142015	17	18	38
80142016	19	20	38

TALONNETTE PVC SANS POINTE



- Talonnnette PVC permettant le positionnement et l'écartement des pieds de banche
- Dimensions adaptées à l'écartement des coffrages
- Consommation : 1 talonnnette/ml
- Fixation au marteau ou au pistolet par pointe béton non fournie

Réf.	Longueur (cm)	Type de voile (cm)	Poids (kg/100)	Conditionnement
80142017	15	15	6	100
80142018	16	16	6,3	100
80142019	18	18	7,30	100
80142020	20	20	8	100
80142021	25	25	9	100

TUBE DE RÉSERVATION GARDE CORPS PVC



- Tube PPVC étanche pour réservation de garde corps.
- Bouchon d'étanchéité.
- Scellement du tube lors du coulage.
- Longueur de 100mm.

Réf.	Ø Acier (mm)	Poids (kg/100u)	Conditionnement
80142022	26/30	2,10	200
80142023	42/48	16	200

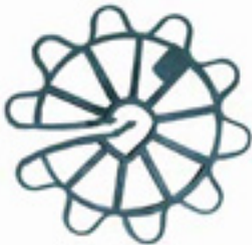
ÉCARTEUR ZIG ZAG RENFORCÉ



- Convient pour le calage des treillis soudés de lourde nappe inférieur et supérieur.
- Utilisation en dalle et en voile.
- Longueur de 2 ml, peut être facilement découpé sur chantier.
- Empattement de 20cm.
- Consommation 1ml/1,2m².
- Bonne stabilité grâce à sa forme sinusoïdale
- Aucune réduction de l'enrobage.
- Produit sécurisé par rapport au distancier à barrettes.

Réf.	Hauteur (mm)	Poids (kg/100u)	Conditionnement
80142026	50	1089	50
80142027	70	1173	50
80142028	90	1058	50
80142036	110	912	40

ECARTEUR VERTICAL



- Cale verticale en PVC à clipser sur les armatures dans les voiles.
- Pour des aciers de 6 à 14 mm.
- Consommation 5u/m²/face.
- Permet de respecter les enrobages d'armatures.
- Faible contact avec le coffrage, rendu invisible.
- Existe en blanc sur demande pour des bétons clairs.

Réf.	Hauteur (mm)	∅ des aciers (mm)	Poids (kg/ml)	Conditionnement
80142029	30	6 à 14	0,80	500
80142030	40	6 à 14	1,60	125
80142031	50	6 à 14	2,20	100

ECARTEUR VERTICAL UNI SUP

- Cale super résistante avec noyau large et épais pour fixation efficace sur les aciers.
- Pour des aciers de 6 à 18 mm.
- Décrochage quasiment impossible
- Consommation mini 5u/m²/face.
- Permet de respecter les enrobages des armatures.
- Ne s'écrase pas sous la poussée des aciers contre les coffrages.

Réf.	Hauteur (mm)	∅ des aciers (mm)	Poids (kg/ml)	Conditionnement
80142032	50	12 à 18	-	500
80142033	40	12 à 18	-	500

AIMANT MANNEQUIN POLYURÉTHANE 650 KG



- Aimant de mannequin en polyuréthane avec ferrites indéchaussables.
- Système de décollage rapide par poignée et visse centrale.
- La visse centrale peut être remplacée par un téton permettant le maintien des cônes PVC.

Réf.	Force d'arrachement (kg)	Largeur (cm)	Longueur (cm)	Hauteur talon (cm)	Poids (kg/1u)	Conditionnement
80142035	650	14	15	7,50	3	40

CERMIREP RAPIDE R2



Mortier de réparation hiver thixotrope R2 de 10 à 50 mm, fibré à retrait compensé et prise rapide pour béton et maçonnerie, bâtiment et génie civil.

- 2 à 70 mm
- 2kg/m²/mm
- Sac de 25 kg
- Gâchage : 3,6 litres par sac
- DPU : 15 min
- Résistance compression : 60 MPA à 28 jours

Réf.	Couleur	Conditionnement
60142001	Gris	1

Rédaction des textes :
Informations techniques et photos extraites des documentations :