


CHANFREIN TRIANGULAIRE PVC SANS BORD



- Bande triangulaire en PVC
- Permet de réaliser des arrêtes chanfreinées sur les éléments béton coulés en place ou préfabriqués.
- Longueur de 2,5ml
- Production de bords visibles de 45° dans le béton
- Plastique résistant à la pression du béton

Dimensions des chanfreins triangulaires PVC sans bord


Réf.	Dimensions A x B (mm)	Poids (kg/100)	 (sac/palette)	
02CHAPVCSB10	10 x 15	5.20	100	6500
02CHAPVCSB15	15 x 21	8.00	100	5400
02CHAPVCSB20	20 x 28	12.00	100	4900
02CHAPVCSB25	25 x 35	28.00	50	2450
02CHAPVCSB30	30 x 40	31.00	50	2400

CHANFREIN TRIANGULAIRE PVC AVEC BORD



- Bande triangulaire creuse en PVC
- Permet de réaliser des arrêtes chanfreinées sur les éléments béton coulés en place ou préfabriqués.
- Languette de maintien à clouer sur coffrage en bois ou à serrer entre les banches métalliques
- Longueur 2,5ml
- Plastique résistant à la pressions du béton

Dimensions des chanfreins triangulaires PVC avec bord


Réf.	Dimensions A x B x C (mm)	Poids (kg/100)	 (sac en ml)
02CHAPVCAB06	06 x 12 x 19	7.00	100
02CHAPVCAB10	10 x 17 x 23	8.40	100
02CHAPVCAB15	15 x 22 x 29	11.70	100
02CHAPVCAB20	20 x 27 x35	21.80	50
02CHAPVCAB25	25 x 36 x42	29.80	50
02CHAPVCAB30	30 x 42 x52	33.00	50

CHANFREIN ARRONDIE PVC AVEC BORD



- Permet de réaliser des arrêtes arrondies sur les éléments béton coulés en place ou préfabriqués.
- Languette de maintien à clouer sur coffrage bois ou à serrer entre les banches métalliques
- Longueur 2.5 ml
- Plastique résistant à la pression du béton

Dimensions des chanfreins arrondies PVC avec bord


Réf.	Dimensions A x B x C (mm)	Poids (kg/100)	 (sac en ml)
02CHAPVCRB13	12 x 16 x 29	8.00	100
02CHAPVCRB20	20 x 20 x49	15.20	100

CHANFREIN ACIER

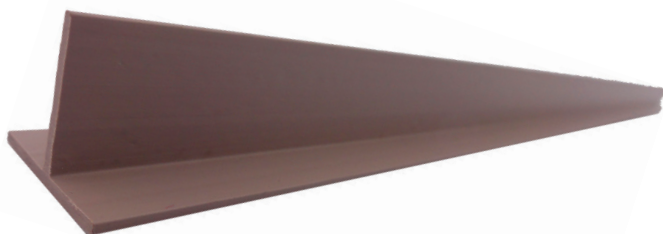


- Permet la réalisation d'arrête chanfreiné sur les éléments en béton préfabriqués.
- Se soude sur les coffrages métalliques.
- Longueur 3/4ml
- Réutilisation nombreuses.

Dimension des chanfreins Aciers


Réf.	Dimensions A x B (mm)	Poids (kg/100)	
02CHAACI07	07 x 09	24	3/4 ml
02CHAACI10	10 x 14	40	3/4 ml
02CHAACI15	15 x 21	90	3/4 ml
02CHAACI20	20 x 28	157	3/4 ml
02CHAACI25	25 x 35	245	3/4 ml
02CHAACI30	30 x 42	350	3/4 ml

PROFIL T EN PVC



- Assure l'étanchéité entre les plaques de coffrage de placher
- Longueur 2.5ml
- Profil réutilisable pour couvrir les petits joints de coffrage et les surtensions
- Profil réutilisable

Dimensions des profils T PVC


Réf.	Largueur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg/100)		(sac/palette en ml)
02PROFT21/18P	21	18	7	100	5600
02PROFT38/22P	38	22	14	100	4900

PROFIL TRAPEZE PVC



- Permet la réalisation d'engravure, casse goutte ou réservation nécessaire pour la pose des prédalles.
- Longueur de 2.5ml
- PVC résistant à la pression du béton.
- Profil réutilisable

Dimensions des profils trapèzes en PVC


Réf.	Forme	Dimensions A x B x C (mm)	Poids (kg/100)	
02TRAP90201510	Angle 90°	20 x 15 x 10	9.50	100 5400
02TRAP201010P	Isocèle	20 x 10 x 10	9.00	100 5400
02TRAP201510P	Isocèle	20 x 15 x 10	9.50	100 5400
02TRAP302015P	Isocèle	30 x 20 x 15	11.00	100 4200
02TRAP352035P	Isocèle	35 x 20 x 35	18.00	50 2100

CASSE GOUTTE PVC



- Permet de réaliser un profil casse goutte sur les éléments béton coulés en place ou préfabriqués.
- Résiste à la pression du béton.
- Longueur 2ml.
- Profil percé tout les 30 cm pour facilité la fixation sur le coffrage par des pointes à tête fine.
- Le profil reste ancré dans l'élément béton

Dimensions des casses gouttes PVC

Réf.	Largueur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg/100u)	
02CASSG12P	12	13	8	100 ml
02CASSG20P	20	13	10	100 ml