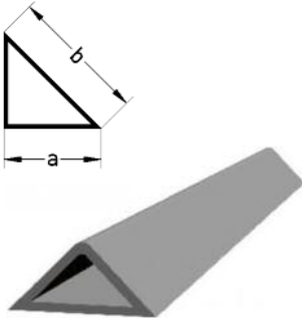


D

PROFILÉS PLASTIQUE ET RELEVÉ D'ÉTANCHÉITÉ

LITEAUX TRIANGLE

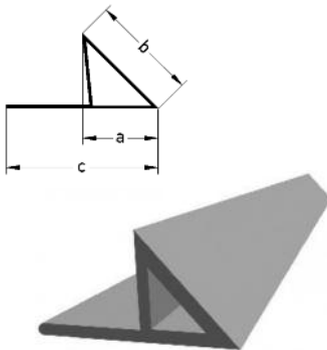
Pour chanfreiner les angles.



Référence	Dimensions A-B	Botte
RT10	10 - 15 mm	100 ml
RT15	15 - 21 mm	100 ml
RT20	20 - 28 mm	100 ml
RTR25	25 - 35 mm	50 ml
RTR30	30 - 40 mm	50 ml
RTR40	40 - 58 mm	50 ml

LITEAUX TRIANGLE À BAVETTE

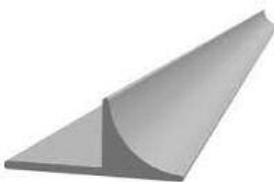
Pour chanfreiner les angles avec bavette de maintien.



Référence	Dimensions A-B	Botte
RTBC10	11 - 15 mm	100 ml
RTBC15	15 - 22 mm	100 ml
RTBC20	20 - 27 mm	50 ml
RTBC25	25 - 36 mm	50 ml
RTBC30	30 - 48 mm	50 ml

LITEAUX TRIANGLE ARRONDIS À BAVETTE

Pour arrondir les angles.



Référence	Dimensions A-B	Botte
RTBCA20	21 - 29 mm	50 ml

PROFILS GOUTTE D'EAU

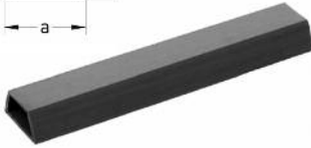
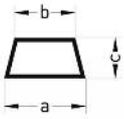
Goutte d'eau simple en plastique, reste incorporée dans le béton.



Référence	Dimensions	Botte
RGE12	12 mm	100 ml
RGE16	16 mm	100 ml
RGE20	20 mm	100 ml

PROFILS TRAPÈZE

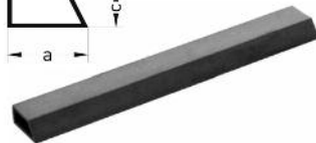
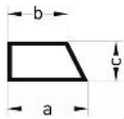
Remplace la goutte d'eau pour un profil différent.



Référence	Dimensions	Botte
RT2010	A20 - B10 - C10	100 ml
RT2015	A20 - B15 - C10	100 ml
RT302020	A30 - B20 - C20	100 ml
RT402010	A40 - B20 - C10	100 ml

PROFILS TRAPÈZE ANGLE DROIT

Réalisation d'arases sur banches bois.



Référence	Dimensions	Botte
RTD15	20 - 15 - 10 mm	100 ml

PROFILS T

Profil d'étanchéité pour prémur ou prédalle



Référence	Dimensions	Botte
PROFIL 21	21X18	100 ml
PROFIL 38	38X22	100 ml

CUNETTE

Classement M1 au feu.



Référence	Dimensions	Botte
CUNETTE	80x40x4000 mm	100 ml
CUNETTE D'ANGLE	80x40x25 mm	Unité

