

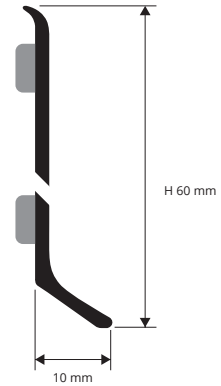
Les **PLINTHES 60** sont réalisées en aluminium anodisé, brillanté et brossé de 60 mm de hauteur. Disponibles avec ou sans adhésif. Très agréable du point de vue esthétique et facile à poser, elles sont idéales pour tous les lieux publics et privés. Elles peuvent être associées à tous types de revêtements. Raccords, angles internes et externes, bouchons et jonctions sont conseillés pour faciliter et améliorer la pose. Pour informations sur la possibilité de cintrer les plinthes, contactez le bureau technique.

PLINTHE 60

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A ANODISÉ, BRILLANTÉ, VERNI et BROSSÉ



BT... 60/60A



ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT thermo packed
longueur b. 2 ML - cond. 40 Pces - 80 ML

Article	H mm
BTAA 60A (adhésif)	60
BTAA 60	60

ALUMINIUM BRILLANTÉ TITANE thermo packed
longueur b. 2 ML - cond. 40 Pces - 80 ML

Article	H mm
BTBT 60A (adhésif)	60
BTBT 60	60

ALUMINIUM VERNI BLANC SEMI-POLI ET MAT thermo packed - longueur b. 2 ML - cond. 40 Pces - 80 ML

Article	H mm
BTA 60-01A (adhésif)	60
BTA 60-01	60
BTA 60-010A (adhésif)	60
BTA 60-010	60

ALUMINIUM BROSSÉ (argent-cuivre-titane) thermo packed
longueur b. 2 ML - cond. 40 Pces - 80 ML

Article	H mm
BTBS 60A (adhésif)	60
BTBS 60	60
BTRS 60A (adhésif)	60
BTRS 60	60
BTTS 60A (adhésif)	60
BTTS 60	60

ALUMINIUM STONE LINE thermo packed - 2 ML - cond. 40 Pces - 80 ML

Article	H mm
⊙ BTA 60-SL01A (adhésif)	60
⊙ BTA 60-SL01	60
⊙ BTA 60-SL08A (adhésif)	60
⊙ BTA 60-SL08	60
⊙ BTA 60-SL12A (adhésif)	60
⊙ BTA 60-SL12	60

EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



UTILISEZ PROBAND FIX POUR LE MONTAGE MURAL DU PROFILÉ DANS LA VERSION SANS ADHÉSIF

GAMME COULEURS

ANODISÉ	BRILLANTÉ	BROSSÉ	SEMI-POLI	MAT	STONE LINE				
AA - Alu. anodisé argent	BT - Alu. brill. titane	BS - Alu. argent brossé	RS - Alu. cuivre brossé	TS - Alu. titane brossé	01 - Alu. laqué blanc (9016)	010 - Alu. laqué blanc (9016)	SL01 - Stone white	SL08 - Stone antradrak	SL12 - Stone black

D'autres finitions de la gamme couleurs peuvent être réalisées sur demande. Contacter le bureau commercial pour les quantités minimales, délais et coûts.

RACCORDS ANGLES INTERNES-EXTERNES, JONCTIONS, BOUCHONS

MÉTAL VERNI et PLASTIQUE VERNI

RACCORD INTERNE-EXTERNE - COUVRE COUPE - MÉTAL VERNI, ANODISÉ, BRILLANTÉ ET STONE LINE - H 60 x L 20

Article	H mm
RIZCTAA 60/... (int.)	60
REZCTAA 60/... (ext.)	60
RIZCTBT/BS/TS 60/... (int.)	60
REZCTBT/BS/TS 60/... (ext.)	60
RIZCTRS 60/... (int.)	60
REZCTRS 60/... (ext.)	60
RIZCT01 60/... (int.)	60
REZCT01 60/... (ext.)	60
RIZCT010 60/... (int.)	60
REZCT010 60/... (ext.)	60
⊙ RIZCTA 60-SL01/... (int.)	60
⊙ REZCTA 60-SL01/... (ext.)	60
⊙ RIZCTA 60-SL08/... (int.)	60
⊙ REZCTA 60-SL08/... (ext.)	60
⊙ RIZCTA 60-SL12/... (int.)	60
⊙ REZCTA 60-SL12/... (ext.)	60

Choisissez le conditionnement désiré:
Ex.: RIZCTAA 60/2 (cond. 2 Pce) - RIZCTAA 60/5 (cond. 5 Pce)

JONCTION - COUVRE COUPE MÉTAL VERNI, ANODISÉ, BRILLANTÉ ET STONE LINE

Article	H mm
GIZCTAA 60/...	60
GIZCTBT/BS/TS/01 60/...	60
GIZCTRS 60/...	60
GIZCT010 60/...	60
GIZCTA 60-SL01/...	60
GIZCTA 60-SL08/...	60
GIZCTA 60-SL12/...	60

BOUCHONS D / G - COUVRE COUPE - MÉTAL VERNI, ANODISÉ, BRILLANTÉ ET STONE LINE - cond. 4Pces (2 d + 2 g) / 10Pces (5 d + 5 g)

Article	H mm
TPZCTAA 60/...	60
TPZCTBT/BS/TS/01 60/...	60
TPZCTRS 60/...	60
TPZCT010 60/...	60
⊙ TPZCTA 60-SL01/...	60
⊙ TPZCTA 60-SL08/...	60
⊙ TPZCTA 60-SL12/...	60

Choisissez le conditionnement désiré: Ex.: TPZCTAA 60/2 (cond. 4 Pce: 2dx + 2 sx) - TPZCTAA 60/5 (cond. 10 Pce: 5dx + 5 sx)

JONCTION - COUVRE COUPE/À FIL PLASTIQUE VERNI ANODISÉ ARGENT, BRILLANTÉ ET TITANE

Article	H mm
GICTAA 60/...	60
GICTBT 60/...	60
GIBAA 60/... (à fil)	60
GIBBT 60/... (à fil)	60

BOUCHONS D / G - COUVRE COUPE/À FIL - PLASTIQUE VERNI, ANODISÉ ARGENT, BRILLANTÉ ET TITANE - cond. 4Pces (2 d + 2 g) / 10Pces (5 d + 5 g)

Article	H mm
TPCTAA 60/...	60
TPCTBT 60/...	60
TPBAA 60/... (à fil)	60
TPBBT 60/... (à fil)	60

Sur demande ils sont disponibles les angles interne et externe À FIL En aluminium dans les finitions 01 - 010 - AA - BT - BS - RS - TS. Délai et prix à concorder.

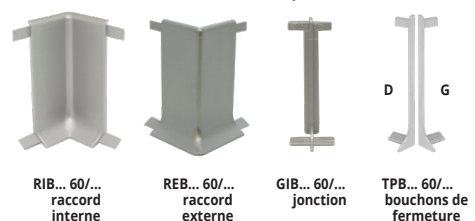
COUVRE COUPE EN MÉTAL



COUVRE COUPE EN PLASTIQUE



À FIL EN PLASTIQUE



⊙ = News 2021

* = Production sur demande avec quantité minimale de 100 pcs. Délai de production 4/5 semaines, prix à établir