

Les **PLINTHES 40** sont réalisées en aluminium anodisé, brillant et brossé de 40 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 40

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



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

Article	H mm		
BTAA 40A	40		
BTAA 40	40		

« A » à la fin du code produit = Article avec adhésif

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

Article	H mm		
BTBT 40A	40		
BTBT 40	40		

« A » à la fin du code produit = Article avec adhésif

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

Article	H mm		
BTA 40-01A	40		
BTA 40-01	40		
BTA 40-01OA	40		
BTA 40-01O	40		

« A » à la fin du code produit = Article avec adhésif



ALUMINIUM BROSSÉ (ARGENT-CUIVRE-TITANE) thermo packed
longueur b. 2 ML - cond. 40 Pces - 80 ML

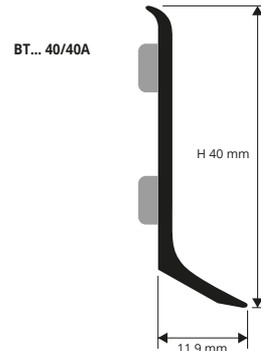
Article	H mm		
BTBS 40A	40		
BTBS 40	40		
BTRS 40A	40		
BTRS 40	40		
BTTS 40A	40		
BTTS 40	40		

« A » à la fin du code produit = Article avec adhésif

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

Article	H mm		
BTA 40-SL01A	40		
BTA 40-SL01	40		
BTA 40-SL08A	40		
BTA 40-SL08	40		
BTA 40-SL12A	40		
BTA 40-SL12	40		

« A » à la fin du code produit = Article avec adhésif



BT... 40/40A

EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir le plinthe précisant avec ou sans auto-adhésif. 2. Couper le profilé à la longueur voulue en calculant bien la longueur des raccords internes et externEx. 3. Dans la version auto-adhésive, la surface de pose doit être lisse et ni graisse ni poreuse. La version sans adhésif est conseillée pour le crépi et le mortier. Utiliser du silicone acrylique à fixation rapide permettant de coller l'aluminium sur du crépi, du mortier, etc. 4. Pour faciliter la pose, utiliser des raccords et des bouchons droits et gauchEx.

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



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

GAMME COULEURS

ANODISÉ		BRILLANTÉ		BROSSÉ		
					SUR DEMANDE	
AA - Alu. anodisé argent	BT - Alu. brill. titane	BS - Alu. argent brossé	RS - Alu. cuivre brossé	TS - Alu. titane brossé		

SEMI-POLI		MAT		STONE LINE		
					SUR DEMANDE	
01 - Alu. laqué blanc (9016)	010 - Alu. laqué blanc (9016)	SL01 - Stone white	SL08 - Stone antradrak	SL12 - Stone black		

RACCORDS ANGLES INTERNES-EXTERNES, JONCTIONS, BOUCHONS

MÉTAL VERNI et PLASTIQUE VERNI

* Les angles, bouchons et les raccords des profils sur demande sont également sur demande

RACCORD INTERNE-EXTERNE - COUVRE COUPE - MÉTAL VERNI, ANODISÉ, BRILLANTÉ ET STONE LINE - H 40 MM - L 20 MM

Article			
RIZCTAA 40/...			
REZCTAA 40/...			
RIZCTBT/BS/TS/RS 40/...			
REZCTBT/BS/TS/RS 40/...			
RIZCT01/010 40/...			
REZCT01/010 40/...			
RIZCTA 40-SL.../...			
REZCTA 40-SL.../...			

Choisissez le conditionnement désiré:
Ex.: RIZCTAA 40/2 (cond. 2Pces) - RIZCTAA 40/5 (cond. 5Pces)

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

Article	H mm		
GIZCTAA 40/...	40		
GIZCTBT/BS/TS/RS 40/...	40		
GIZCT01/010 40/...	40		
GIZCTA 40-SL.../...	40		

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 40/...	40		
TPZCTBT/BS/TS/RS 40/...	40		
TPZCT01/010 40/...	40		
TPZCTA 40-SL.../...	40		



IZCT... 40/...
raccord interne

REZCT... 40/...
raccord externe

GIZCT... 40/...
jonction

TPZCT... 40/...
bouchons de fermeture

RACCORD INTERNE-EXTERNE - COUVRE COUPE PLASTIQUE VERNI ANODISÉ ARGENT, BRILLANTÉ ET TITANE

Article	HxL mm		
RICTAA 40/...	40 x 20		
RECTAA 40/...	40 x 20		
RICTBT 40/...	40 x 20		
RECTBT 40/...	40 x 20		

Choisissez le conditionnement désiré:
Ex.: RICTAA 40/2 (cond. 2 Pce) - RICTAA 40/5 (cond. 5 Pce)

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.

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

Article	H mm		
GICTAA 40/...	40		
GICTBT 40/...	40		

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

Article	H mm		
TPCTAA 40/...	40		
TPCTBT 40/...	40		

Choisissez le conditionnement désiré:
Ex.: TPCTAA 40/2 (cond. 4 Pce: 2dx + 2sx) - TPCTAA 40/5 (cond. 10 Pce: 5dx + 5 sx)



RICT... 40/...
raccord interne

RECT... 40/...
raccord externe

GICT... 40/...
jonction

TPCT... 40/...
bouchons de fermeture

* = Production sur demande avec quantité minimale de 80 pcs. Délai de production 4/5 semaines, prix à établir

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

News 2023