

Les **PROLISTEL ALL** sont une série de profilés/baguettes décoratifs parfaits pour créer des effets chromatiques sur des revêtements en céramique/marbre/mosaïque. Grâce à leur design, leur forme et leur épaisseur, **PROLISTEL ALL** sont posés avec la même colle que la céramique ou que le parquet pour créer des lignes horizontales ou verticales, sur les murs ou sur le sol, indépendamment de l'épaisseur du revêtement. Ils sont disponibles en diverses finitions et largeurs, en aluminium anodisé, brillanté et brossé. Il est conseillé de les utiliser avec les mêmes bases chromatiques que le PROJOLLY, PROTERMINAL, PROBORD et PROJOLLY SQUARE.

PROLISTEL ALL

ALUMINIUM ANODISÉ,
BRILLANTÉ ET BROSSÉ



ALUMINIUM ANODISÉ (argent-or-cuivre-titane-noir) thermo packed
longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

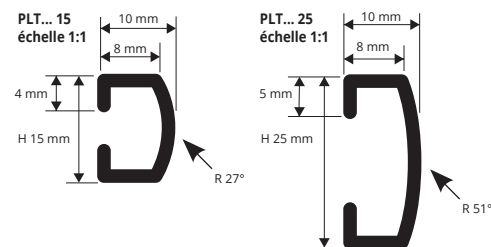
Article	H mm	€/ml	€/Pc
PLTAA 15	15		
PLTAR 15	15		*
PLTAT 15	15		
PLTAO 15	15		*
PLTNE 15	15		
PLTAA 25	25		
PLTAR 25	25		*
PLTAT 25	25		
PLTAO 25	25		*
PLTNE 25	25		

ALUMINIUM BRILLANTÉ (chromé-or-cuivre-titane-noir) thermo packed
longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

Article	H mm	€/ml	€/Pc
PLTBC 15	15		
PLTBR 15	15		*
PLTBT 15	15		
PLTBO 15	15		*
PLTBN 15	15		*
PLTBC 25	25		
PLTBR 25	25		*
PLTBT 25	25		
PLTBO 25	25		*
PLTBN 25	25		*

ALUMINIUM BROSSÉ (argent-or-cuivre-titane-noir) thermo packed
longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

Article	H mm	€/ml	€/Pc
PLTBS 15	15		*
PLTRS 15	15		*
PLTTS 15	15		
PLTBS 15	15		*
PLTNS 15	15		*
PLTBS 25	25		
PLTRS 25	25		*
PLTTS 25	25		
PLTBOS 25	25		*
PLTNS 25	25		*



EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir la finition superficielle. 2. Appliquer la colle dans la zone d'application du profil. 3. Appuyer et aligner le profil coupé à la longueur nécessaire. 4. Poser les carreaux/céramique ou étaler la résine en l'alignant de manière à ce que la partie supérieure du profil ferme hermétiquement.

IMPORTANT: Faire très attention aux bords externes du Prolistel en aluminium. Ils doivent être protégés contre les agressions chimiques des colles dressantes/scellantées.

GAMME COULEURS

ANODISÉ			BRILLANTÉ		BROSSÉ	
AA - Alu. anodisé Argent	AT - Alu. anodisé titane	NE - Alu. anodisé Noir	BC - Alu. brillanté chromé	BT - Alu. brillanté titane	BS - Alu. argent brossé	TS - Alu. titane brossé

DISPONIBLE MINIMUM 100 PCES par couleur et hauteur (Prix à fixer. Délai de production 4/5 semaines)

ANODISÉ			BRILLANTÉ			BROSSÉ		
AO - Alu. anodisé or	AR - Alu. anodisé cuivre	BO - Alu. brillanté or	BR - Alu. brillanté cuivre	BN - Alu. brillanté noir	BOS - Alu. or brossé	RS - Alu. cuivre brossé	NS - Alu. brossé Noir	

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

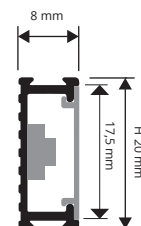
PROLISTEL LED est un listel innovant en aluminium anodisé argent et aluminium brillanté chrome, d'une largeur de 8 millimètres et hauteur de 20 millimètres, doté d'un système d'éclairage à LED intégré, étudié pour éclairer les parois carrelées des salles de bains et cuisines. Pour garantir sa fixation avec la colle, la structure en aluminium de **PROLISTEL LED** est munie d'évasements latéraux façonnés en queue d'aronde et d'un système particulier d'emboîtement qui permet à tout moment d'enlever la bande en polycarbonate transparent ou opaque. Sa section particulière et les deux finitions disponibles, combinées à la facilité d'application, en font un listel très recherché pour enrichir tout type de revêtement.

PROLISTEL LED

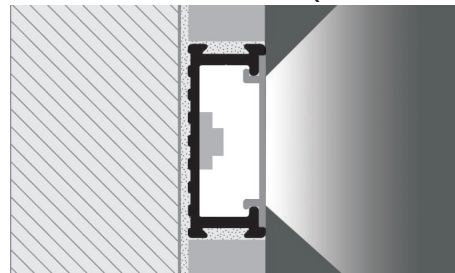
ALUMINIUM ANODISÉ
ALUMINIUM BRILLANTÉ



PLTLED... 20
échelle 1:1



EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir le PROLISTEL LED en fonction de la finition souhaitée; 2. Couper PROLISTEL LED à la longueur souhaitée et appliquer la colle sur le support où sera appliqué le listel; 3. Presser le listel sur la colle en prenant soin d'en aligner les bords avec la surface du revêtement; 4. Poser les carreaux en prenant soin de laisser un joint d'environ 2 millimètres. Enlever immédiatement les résidus de colle de la surface du profilé; 5. Mastiquer soigneusement les joints entre le profilé et le carreau afin d'éviter la stagnation éventuelle d'eau. Enlever immédiatement les résidus d'enduit de la surface du profilé; 6. Appliquer les LED et les brancher à l'alimentateur; 7. Appliquer la bande en polycarbonate amovible

ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT, BRILLANTÉ CHROME
thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML
LED, ALIMENTATEUR ET BANDE NON INCLUS

Article	H mm	€/ml	€/Pc
PLTLEDAA 20	20		
PLTLEDBC 20	20		

BOBINE LED FLEXIBLE AUTO-ADHÉSIVE
longueur 5 ML - cond. 1 ROULEAU

Article	€/ml	€/cond.
LEDN		
LEDF		
LEDC		

GAMME COULEURS

AA - Alu. anodisé Argent	BC - Alu. brillanté chromé
--------------------------	----------------------------

BANDE EN POLYCARBONATE longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML (AL = transparent / AO = opaque)

Article	€/ml	€/Pc
PIAL 17		
PIAO 17		

BOUCHONS - GAUCHE/DROIT (3 droites et 3 gauches)

Article	H mm	€/cond.
TPLTLEDAA 20	20	
TPLTLEDBC 20	20	

ALIMENTATEUR LED AC/DC 75W - 12V (15 ML)

Article	€/Pc
ALL 7512	

ALIMENTATEUR LED AC/DC 25W - 12V (5 ML)

Article	€/Pc
ALL 2512	

* = Production sur demande avec quantité minimale de 100 pces. Délai de production 4/5 semaines. Prix à établir

Les prix se réfèrent à des boîtes entières. L'augmentation sera du 10% pour des commandes de 10 pièces minimum et du 20% pour celles de moins de 10 pièces.