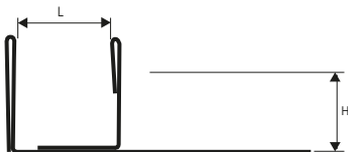


PROLISTEL CHANNEL

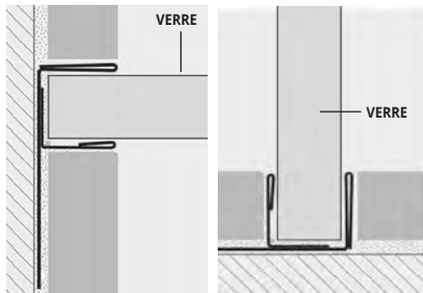
ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A

PROLISTEL CHANNEL est un profilé en acier inox aisi 304/1.4301-V2A poli et satiné, adapté pour décorer les revêtements en céramique, mosaïque et pierres naturelles. Sa section spéciale en F, permet la réalisation d'un joint décoratif de 12 mm de large. Le profil peut être utilisé comme guide pour la fixation d'éléments en verre de revêtement et de sol. Sa section particulière et la disponibilité en deux finitions et quatre hauteurs, en font un profilé très apprécié.

PLTCH... 08 - 10 - 11 - 12,5



EXEMPLES DE POSE



1. Choisir «PROLISTEL CHANNEL» en fonction de la surface et de la finition souhaitée. 2. Couper «PROLISTEL CHANNEL» à la longueur souhaitée et appliquer la colle sur le support où sera appliqué le listel. 3. Presser «PROLISTEL CHANNEL» dans la colle en ayant soin d'en aligner les bords à la surface du revêtement et de laisser un joint d'environ 2 mm. Éliminer immédiatement les résidus de colle de la surface du profil. 4. Jointoyer soigneusement les joints entre le profil et le carreau afin d'éviter toute stagnation d'eau. Éliminer immédiatement les résidus de colle de la surface du profil

GAMME COULEURS



AC - Acier inox AISI 304/1.4301-V2A poli

ACS - Acier inox AISI 304/1.4301-V2A satiné



ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI

Longueur b. 2,7 ML - cond. 1 Pce

Article	H mm	L mm		
PLTCHAC 0812	8	12		
PLTCHAC 1012	10	12		
PLTCHAC 1112	11	12		
PLTCHAC 12512	12,5	12		

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI

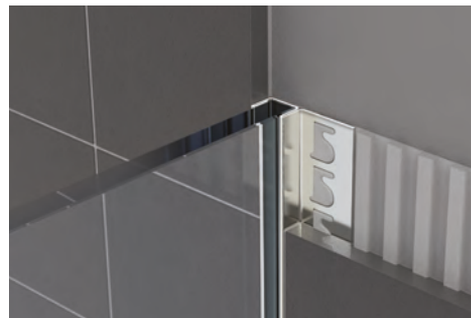
Longueur b. 2,7 ML - cond. 1 Pce

Article	H mm	L mm		
PLTCHAC 0808	8	08		
PLTCHAC 1008	10	08		
PLTCHAC 1108	11	08		
PLTCHAC 12508	12,5	08		

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI

Longueur b. 2,7 ML - cond. 1 Pce

Article	H mm	L mm		
PLTCHAC 0810	8	10		
PLTCHAC 1010	10	10		
PLTCHAC 1110	11	10		
PLTCHAC 12510	12,5	10		



ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINÉ

Longueur b. 2,7 ML - cond. 1 Pce

Article	H mm	L mm		
PLTCHACS 0812	8	12		
PLTCHACS 1012	10	12		
PLTCHACS 1112	11	12		
PLTCHACS 12512	12,5	12		

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINÉ

Longueur b. 2,7 ML - cond. 1 Pce

Article	H mm	L mm		
PLTCHACS 0808	8	08		
PLTCHACS 1008	10	08		
PLTCHACS 1108	11	08		
PLTCHACS 12508	12,5	08		

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINÉ

Longueur b. 2,7 ML - cond. 1 Pce

Article	H mm	L mm		
PLTCHACS 0810	8	10		
PLTCHACS 1010	10	10		
PLTCHACS 1110	11	10		
PLTCHACS 12510	12,5	10		

PROLISTEL CHANNEL

ALUMINIUM ANODISÉ ET BRILLANTÉ

PROLISTEL CHANNEL est un profilé en aluminium anodisé, et en aluminium chromé poli, adapté pour décorer les revêtements en céramique, mosaïque et pierres naturelles. Sa section spéciale en F, permet la réalisation d'un joint décoratif de 12 mm de large. Le profil peut être utilisé comme guide pour la fixation d'éléments en verre de revêtement et de sol. Sa section particulière et la disponibilité en deux finitions et quatre hauteurs, en font un profilé très apprécié.

PLTCH... 08 - 10 - 11 - 12,5



EXEMPLES DE POSE



1. Choisir «PROLISTEL CHANNEL» en fonction de la surface et de la finition souhaitée. 2. Couper «PROLISTEL CHANNEL» à la longueur souhaitée et appliquer la colle sur le support où sera appliqué le listel. 3. Presser «PROLISTEL CHANNEL» dans la colle en ayant soin d'en aligner les bords à la surface du revêtement et de laisser un joint d'environ 2 mm. Éliminer immédiatement les résidus de colle de la surface du profil. 4. Jointoyer soigneusement les joints entre le profil et le carreau afin d'éviter toute stagnation d'eau. Éliminer immédiatement les résidus de colle de la surface du profil



ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT

Longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pcs - 108 ML

Article	H mm		
PLTCHAA 08	8		
PLTCHAA 10	10		
PLTCHAA 11	11		
PLTCHAA 125	12,5		

GAMME COULEURS

ANODISÉ	BRILLANTÉ
AA - Aluminium anod. argent	BC - Alu. brill. chromé



ALUMINIUM BRILLANTÉ CHROMÉ

Longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pcs - 108 ML

Article	H mm		
PLTCHBC 08	8		
PLTCHBC 10	10		
PLTCHBC 11	11		
PLTCHBC 125	12,5		

= News 2023

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