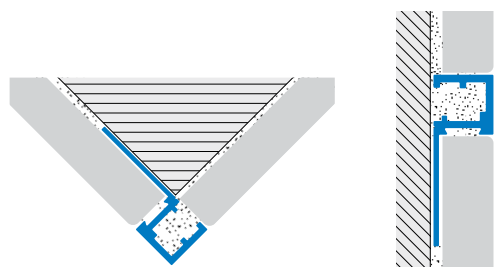
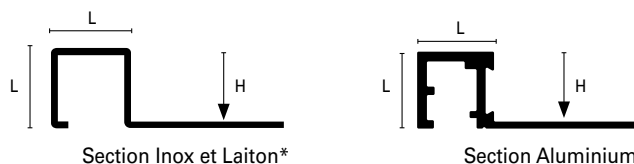




**SQUAREJOLLY SJ patenté** est un profil polyvalent qui s'adapte aux nombreuses situations qui se présentent dans la pose à colle de revêtements en carrelage. La forme particulière en "équerre symétrique" permet de réaliser nombreuses finitions de complément. Ancrage vertical avec section en "queue d'aronde".

L'intérieur du profil prévoit par encastrement un embout de raccord particulier SQUARECAPSULE SJC qui sert d'angle extérieur, d'angle intérieur, de raccord triaxial et d'arrêt. Le tout avec un seul élément.

# squarejolly SJ



## SQUARECAPSULE SJC-IL Acier inox

Embouts en acier pour la réalisation de raccords internes, externes et triaxiaux. Grâce à la symétrie de la section, on permet la réalisation de tout type de raccord avec un seul élément.

## SQUARECAPSULE SJC-O\* Laiton

Embouts en laiton pour la réalisation de raccords internes, externes et triaxiaux. Grâce à la symétrie de la section, on permet la réalisation de tout type de raccord avec un seul élément.

## SQUARECAPSULE SJC-A\* Aluminium

Embouts en aluminium pour la réalisation de raccords internes, externes et triaxiaux. Grâce à la symétrie de la section, on permet la réalisation de tout type de raccord avec un seul élément.

	H=mm		Art.	
Matériau: Acier inox poli AISI 304	6	SJC	60	IL/IS
Acier inox poli AISI 316 (ILM)	8	SJC	80	IL/IS/IX/ILM
Finition: même finition SJ-I*	9	SJC	90	IL/IS/ILM
	10	SJC	100	IL/IS/IX/ILM
	11	SJC	110	IL/IS/ILM
	12,5	SJC	125	IL/IS/IX/ILM
	15	SJC	150	IL/IS/ILM

Matériau: Laiton	8	SJC	80	OL/OC
	10	SJC	100	OL/OC
	12,5	SJC	125	OL/OC
Finition: même finition SJ-O*				

Matériau: Aluminium	6	SJC	60	A*
	8	SJC	80	A*
Finition: même finition SJ-A*	9	SJC	90	A*
	10	SJC	100	A*
	11	SJC	110	A*
	12,5	SJC	125	A*



**Le profil SJ est un profil qui couvre une large gamme d'applications :**

- Raccorder les sols au même niveau
- Réaliser des listels décoratifs
- Raccorder l'arête externe des revêtements verticaux
- Encadrements des tapis d'entrée
- Finition supérieure de bords et plinthes en carrelage
- Nez de marches

#### SQUAREJOLLY SJ-IL Acier inox poli lucido AISI 304 - DIN 1.4301 e AISI 316

L'inox assure une excellente résistance à la corrosion. Il convient surtout dans le secteur alimentaire, hospitalier et chimique. Le choix de l'alliage AISI 316 (code ILM) est conseillé pour les milieux marins ou en présence de contraintes chimiques agressives comme le chlore.

Disponible avec surface brossée (IS), Poli (IL) e sablée (IX).

La finition sablée offre une surface avec plus de résistance aux chocs et rayures, avec un valable effet esthétique mat.

	H=mm	Art.		
Matériau: Acier inox poli AISI 304	6	SJ	60	IL/IS/ILM
Acier inox poli AISI 316 (ILM)	8	SJ	80	IL/IS/IX/ILM
Finition: Poli (IL), Brossée (IS), Sablée (IX)	9	SJ	90	IL/IS/ILM
	10	SJ	100	IL/IS/IX/ILM
	11	SJ	110	IL/IS/ILM
Longueur: 2,70 mètres	12,5	SJ	125	IL/IS/IX/ILM
	15	SJ	150	IL/IS/ILM

#### SQUAREJOLLY SJ Laiton

Profil en laiton garantissant une excellente résistance aux impacts mécaniques et chimiques grâce à la forme particulière et aux caractéristiques intrinsèques du matériau.

Profil en laiton avec surface chromée ayant un effet esthétique et décoratif, il garantit une excellente résistance à l'eau.

Disponible dans la version polie ( OL) et chromée (OC).

Matériau: Laiton	8	SJ	80	OL/OC
	10	SJ	100	OL/OC
Finition: Poli (OL), Chromé (OC)	12,5	SJ	125	OL/OC
Longueur: 2,70 mètres				

#### SQUAREJOLLY SJ-A\* Aluminium Anodisé

Profil en aluminium avec surface anodisée, argent (AS), cuivre (AR) ou titane (AT), bonne protection de la partie exposée.

Surface brillante à effet chromé (ASB), titane (ATB) ou cuivre (ARB) pour l'harmoniser avec les robinetteries et les accessoires des salles de bains.

Surface Argent Sablé Brillant (ASXB), Champagne Sablé Brillant ( ACXB), Argent Brossé (ASS), Argent Brossé Brillant (ASSB) pour une finition esthétique prestigieuse.

Surface texturé Rouvre Blanchi (ATRS), Wengé (ATWE), Teak (ATTK) et Rouvre (ATTRO) pour un design innovatif et élégant.

Matériau: Aluminium Anodisé extrudé	6	SJ	60	AS/AR/AT/ ASB/ATB/ARB/ ASXB/ASSB/ACXB/ASS/ ATRS/ATWE/ATTK/ATTRO
Finition: Argent (AS), Cuivre (AR), Titane (AT), Brillant chromé (ASB), Titane brillant (ATB), Cuivre brillant (ARB), Argent sablé brillant (ASXB), Argent brossé brillant (ASSB), Champagne sablé brillant (ACXB), Argent brossé (ASS), Rouvre blanchi (ATRS), Wengé (ATWE), Teak (ATTK), Rouvre (ATTRO)	8	SJ	80	AS/AR/AT/ ASB/ATB/ARB/ ASXB/ASSB/ACXB/ASS/ ATRS/ATWE/ATTK/ATTRO
	9	SJ	90	AS/AR/AT/ ASB/ATB/ARB/ ASXB/ASSB/ACXB/ASS/ ATRS/ATWE/ATTK/ATTRO
	10	SJ	100	AS/AR/AT/ ASB/ATB/ARB/ ASXB/ASSB/ACXB/ASS/ ATRS/ATWE/ATTK/ATTRO
	11	SJ	110	AS/AR/AT/ ASB/ATB/ARB/ ASXB/ASSB/ACXB/ASS/ ATRS/ATWE/ATTK/ATTRO
Longueur: 2,70 mètres	12,5	SJ	125	AS/AR/AT/ ASB/ATB/ARB/ ASXB/ASSB/ACXB/ASS/ ATRS/ATWE/ATTK/ATTRO

#### SQUAREJOLLY SJ-A\* Aluminium Laqué

Profils en aluminium laqué en poudres polyester, assurant une résistance aux produits chimiques domestiques, rayons U.V. et au vieillissement.

Sur demande sont disponibles tous les coloris de la série RJ page. 107 (q.té minimum sur demande).

Matériau: Aluminium laqué extrudé	8	SJ	80	A11/AM11/13/24/25/33/ 34/50/54/60/64/65
Finition: Blanc Pur (11), Antique blanc gaufré (13), Gris pastel gaufré (24), Gris béton gaufré (25), Tourterelle gaufré (33), Kaki gaufré (34), Micacé gaufré (50), Corten gaufré (60), Brun noir gaufré (64), Noir mat gaufré (65)	9	SJ	90	A11
	10	SJ	100	A11/AM11/13/24/25/33/ 34/50/54/60/64/65
	11	SJ	110	A11/AM11/13/24/25/33/ 34/50/54/60/64/65
Longueur: 2,70 mètres	12,5	SJ	125	A11/AM11/13/24/25/33/ 34/50/54/60/64/65