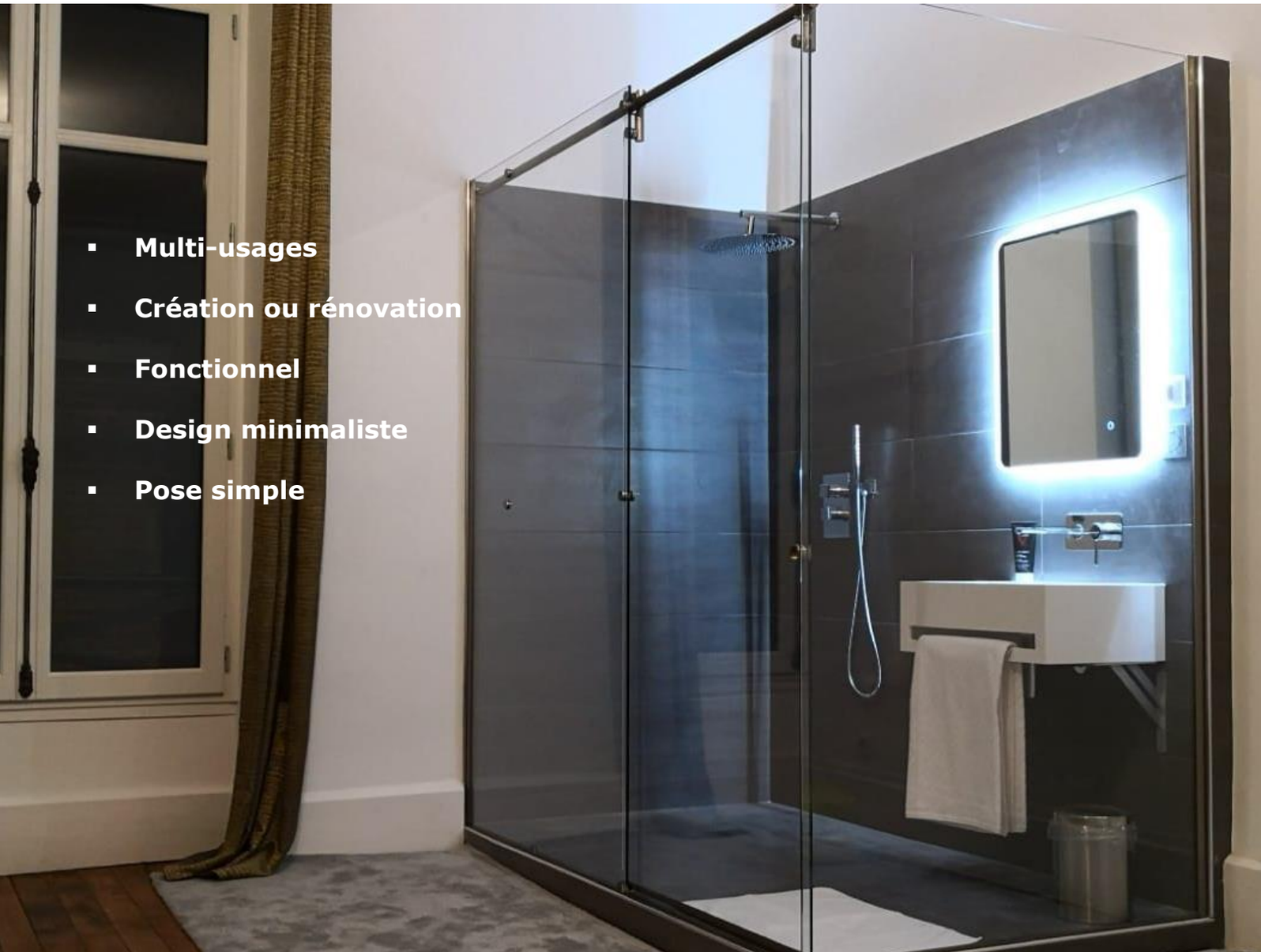


Les profils

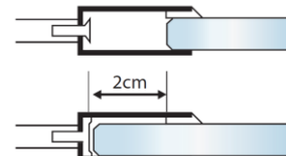
Douches & Cloisons

- **Multi-usages**
- **Création ou rénovation**
- **Fonctionnel**
- **Design minimaliste**
- **Pose simple**



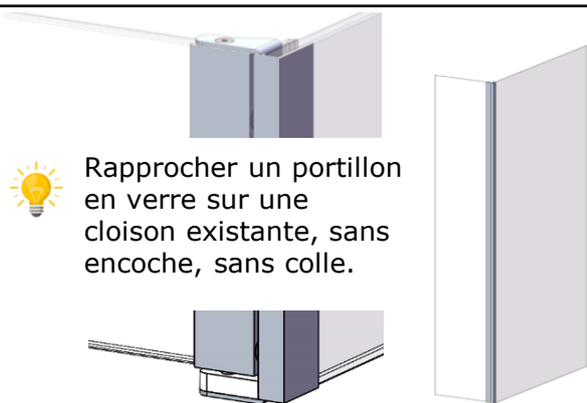
ELLIPSE

Profils aluminium anodisé en feuillure pour verre de 8 mm (1 joint), 6 mm (2 joints) ou 10 mm (silicone). Jeu réglable jusqu'à +/-9 mm(18 mm). Le joint feuillure est fourni.



Pincement fort :

Tenue efficace du verre dans le profil avec le joint feuillure, sans relaxation dans la durée.

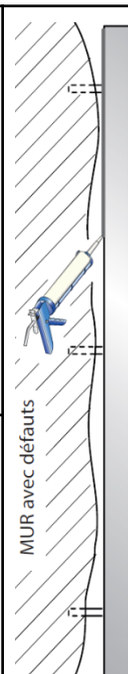


 Rapprocher un portillon en verre sur une cloison existante, sans encoche, sans colle.

Profil et verre forment un ensemble mécanique rigide :

Montage naturel sur des murs ou supports friables, en rénovation, non plans et irréguliers. Comme pour un système de porte en galandage.

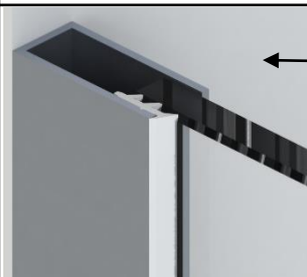
Remplir le jeu entre le mur et le profil avec du silicone de la couleur du support et lisser avec une palette Relda.

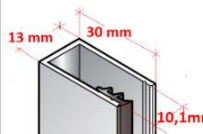
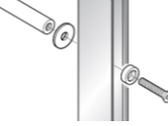


 Réf. 18222H 

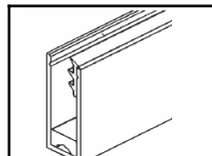
Montage discret :

Coté eau, à l'intérieur de la douche ou face extérieure pour une cloison. Verre contre métal, montage pur, à ras, sans plastique.

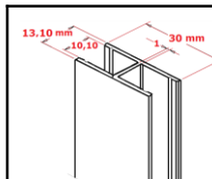


 <p>13 mm, 30 mm, 10,1 mm</p> <p>Profil U avec joint feuillure</p>						
	Poli brillant	Finition inox	Noir	Cuivre	Or mat	UV
	78052C	78053D	78100A	78101B	78102C	2m
	78062P	78063Q	78103D	78104F*	78105G*	4m/2,9m*

Profil U renforcé

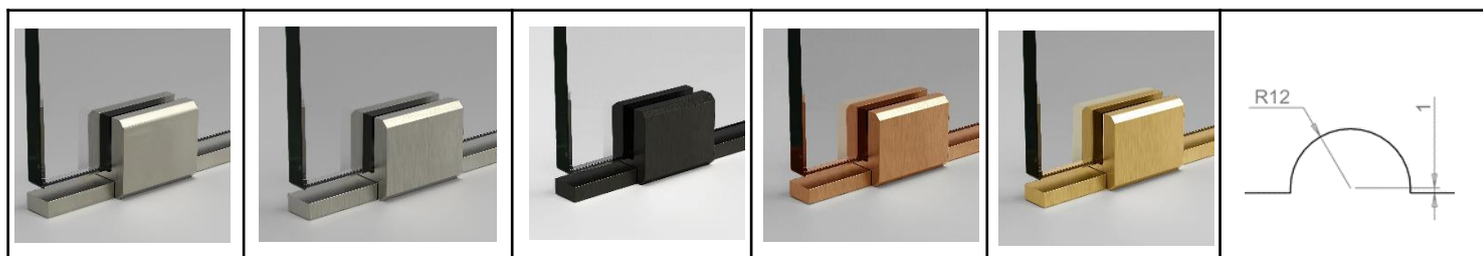
 <p>Profil U avec joint feuillure + renfort</p>	Poli brillant	Finition inox	Noir	Cuivre	Or mat	UV
	78075D	78076F	78116T	78117U	78118V	2m

Profil H

 <p>13,10 mm, 10,10, 30 mm, 1</p> <p>Profil H avec joint feuillure</p>	Poli brillant	Finition inox	Noir	Cuivre	Or mat	UV
	78106H	78107J	78110M	78111N	78112P	2m
	78108K*	78109L	78113Q	78114R*	78115S*	4m/2,9m*

	Kit de fixation murale d'un profil U	78061N	x1
--	--------------------------------------	--------	----

Profil de seuil (1) 10x5 et sa pince (2) avec encoche pour verre de 8 mm et joint.



Profil de seuil (1) 10x5 mm

Poli brillant	Finition inox	Noir	Cuivre	Or mat	UV
78077G	78079J	78119W	78120X	78121Y	2m40
78078H	78080K	78122Z	78123A	78124B	1m20

Pince (2) 25x30 mm avec encoche pour verre de 8 mm

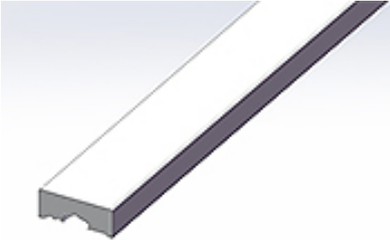
Poli brillant	Finition inox	Noir	Cuivre	Or mat	Pince	UV
50374F	50375G	50386T	50388V	50390X	Fixe	x1
50370A	50369Z	50387U	50389N	50391Y	Mobile	x1

Joint d'étanchéité				UV
			Joint PVC translucide et PVC gris rigide adhésivés Kit Adler sous blister	80564V 1m40
			Profil PVC translucide adhésivés Kit Adler sous blister	80563U 1m40
Le joint PVC gris rigide est recommandé pour le verre feuilleté.				

Profil de seuil aluminium

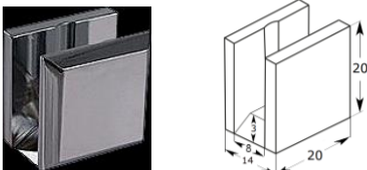
	Kit Adler sous blister brossé	81062M	1m20
	Kit Adler sous blister brillant	81061L	1m20
	Kit Adler sous blister noir	81060K	1m20

Profil de seuil aluminium anodisé 14x5 seul.

	Chromé brillant	Finition inox brossé	UV
	78022Z	78023A*	1m
	78024B	78025C*	1m70
	78026D	78027F*	2m70

* Fabrication sur demande

Pince 20x20 aluminium anodisé sans encoche pour verre de 8 mm.

	Chromé brillant	Finition inox brossé	UV
	50325B	-	x1

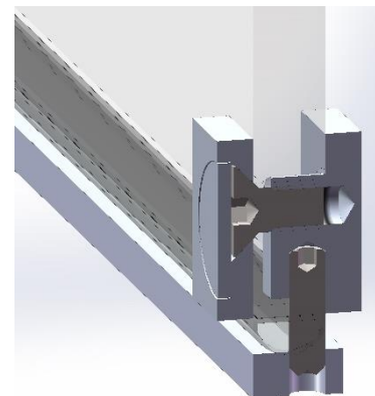
Pince MINIMA 20x20 aluminium anodisé avec encoche pour verre de 8 mm

Poli brillant	Finition Inox brossé	Noir	Or mat	Cuivre	UV
50380M	50381N	50382P	50383Q	50384R	x1



Pince de maintien avec encoche. Prévoir un perçage sur le support, soit un profil de seuil ou directement au sol.

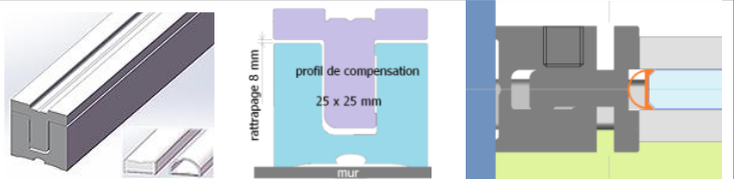
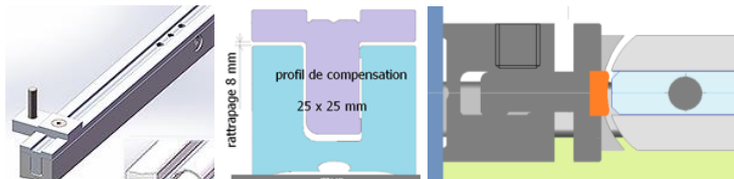
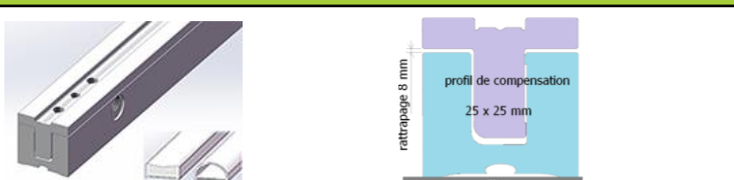
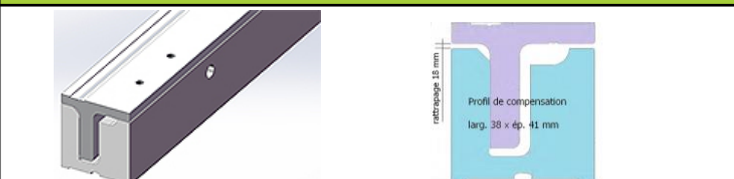
Vue en coupe de la pince avec sa tige de blocage intégrée. Son extrémité est tenue par le trou fait sur le profil de seuil.



	Joint d'étanchéité		UV
	Joint PVC translucide Adhésivé Kit Adler sous blister	80563U	1m40

Ils facilitent la pose de portes ou parois sur un mur non plan et non vertical. Ils compensent des défauts de verticalité et permettent de rattraper +/- 4 mm de jeu et rendre réversible les portes.

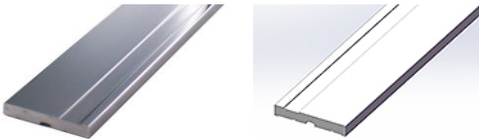
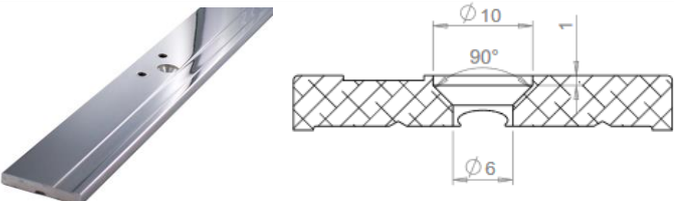
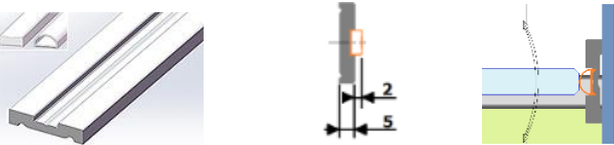
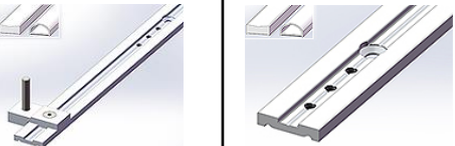
Ils sont conçus pour recevoir des charnières à platine **CAPSI** et **REVERSI**.
Idéal pour le prêt à poser.

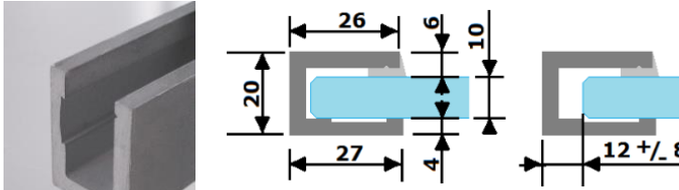
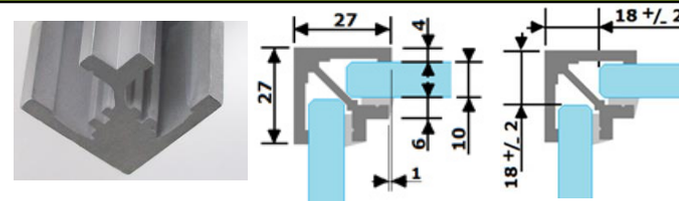
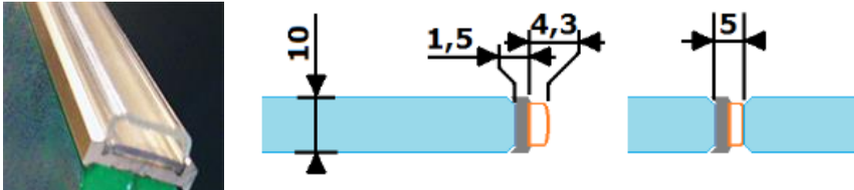
Profil de compensation 25 x 25 non percé. Livré avec un joint souple pour l'étanchéité et indexation + un joint dur pour usage charnière (usinage des filetages pour fixer les charnières à la demande).	Chromé brillant	Finition inox brossé	Brut	UV
	2m14	2m80	2m80	
	78032L	78033M	78031K	x1
Profil de compensation 25 x 25. Entraxes 1550 & 1800 mm (filetage standard). Muni d'une équerre supérieure pour ancrage d'un raidisseur sans perçage du mur. Joints fournis.	Chromé brillant	Finition inox brossé	Brut	UV
	2m14	2m80	2m80	
	78017U	78018V	78016T	x1
Percé avec 9 taraudages spéciaux haute résistance (supérieure à 150 kg d'arrachement par point).				
Profil de compensation 25 x 25. Entraxes 1550 & 1800 mm. Joints fournis.	Chromé brillant	Finition inox brossé	Brut	UV
	2m14	2m80	2m80	
	78011N	78012P	78010M	x1
Percé avec 9 taraudages spéciaux haute résistance (supérieure à 150 kg d'arrachement par point).				
Profil de compensation 38x42.		Entraxe	Finition inox brossé	UV
			2m80	
		1550	78009L	x1
		1800	78007J	x1
Percé avec 4 taraudages spéciaux haute résistance (supérieure à 150 kg d'arrachement par point).				

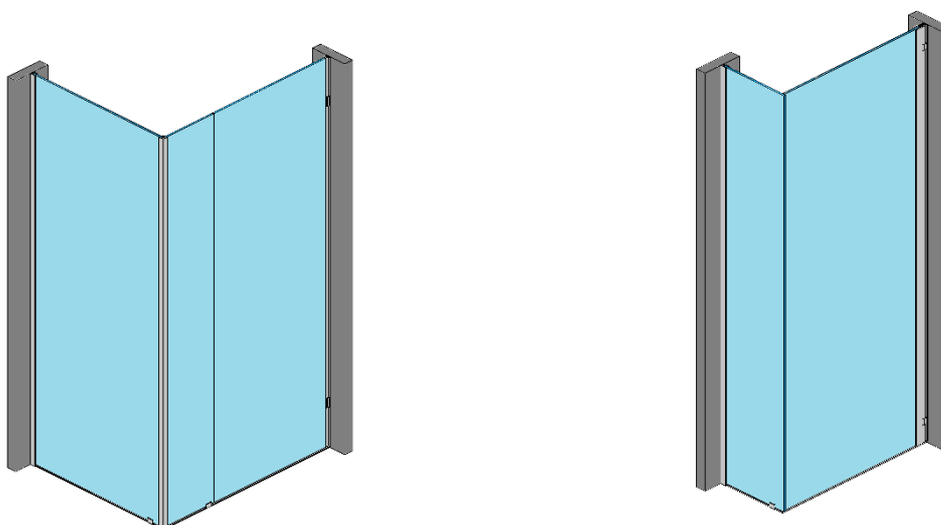
Une fixation simple avec un joint pleine hauteur en mastic de scellement ou silicone.

A utiliser sur tout type de murs. Ils permettent des constructions avec des jeux réduits. Ils forment les châssis de constructions autoporteurs.

Ils sont conçus pour recevoir des charnières sans platine et pinces CAPSI / REVERSI ou des charnières pleine hauteur ADLER VF.

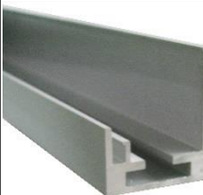
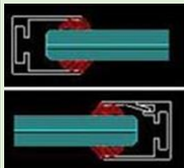
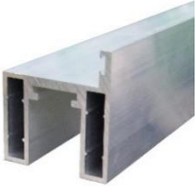
Méplat 38x5 non percé. Pour finir une installation de porte en niche et garantir une étanchéité. Assure un jeu de 1 mm de haut en bas entre le chant libre de la porte et un mur non plan, non vertical.			Chromé brillant	Finition inox brossé	UV	
			2m14	2m80		
			78029H	78030J	x1	
Méplat 38x5 percé. Pour fixer des charnières à platine CAPSI et REVERSI.		Entraxes	Chromé brillant	Finition inox brossé	UV	
			2m14	2m80		
		1550	78004F	78005G	x1	
		1800	78002C	78003D	x1	
Percé avec 4 taraudages spéciaux haute résistance (supérieure à 150 kg d'arrachement par point).						
Méplat 25x5 non percé. Montage en vis-à-vis d'une porte. Joints fournis.		Chromé brillant	Finition inox brossé	Brut	UV	
			2m20	2m80		2m80
		78035P	78036Q	78034N	x1	
		Méplat 25x5 percé.		Chromé brillant	Finition inox brossé	Brut
Avec équerre pour ancrage d'un raidisseur Sans percer le mur.	Sans équerre.	1550 & 1800	2m14			
		Avec équerre	78020X	78021Y	78019W	x1
		Sans équerre	78014R	78015S	78013Q	x1
Percé avec 9 taraudages spéciaux haute résistance (supérieure à 150 kg d'arrachement par point).						

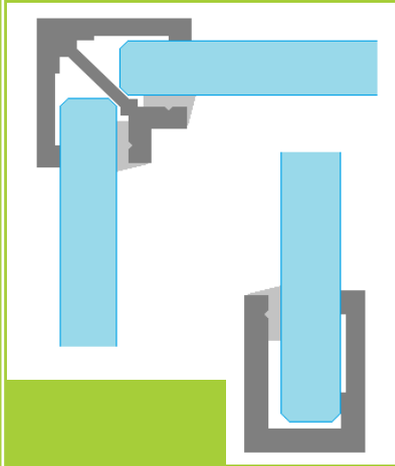
Profil U simple départ pour verre feuilleté 55.2 trempé ou non et verre monolithique de 10 mm trempé ou non.	Poli brillant	Finition Inox brossé	UV
	<p>78070Y</p>	<p>78069X</p>	<p>2m45</p>
<p>Ajustement de la position de la glace +/- 8mm.</p>			
Profil double départ pour verre feuilleté 55.2 trempé ou non et verre monolithique de 10 mm trempé ou non.	Poli brillant	Finition Inox brossé	UV
	<p>78073B</p>	<p>78072A</p>	<p>2m45</p>
<p>Ajustement de la position de la glace +/- 2-3.</p>			
Profil de chant 10x2 autocollant.		Finition Inox brossé	UV
		<p>78050A</p>	<p>2m20</p>



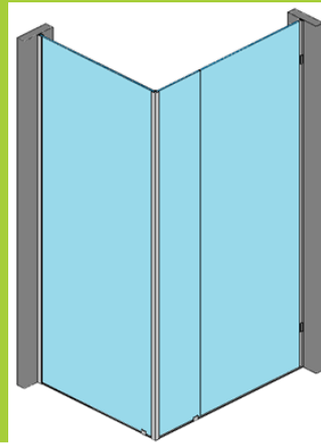
Profils aluminium pour cloisons traditionnelles

Une gamme aluminium en 3 décors et la possibilité de commander le laquage de votre choix. Vous réaliserez la plupart des constructions en verre de 10 ou 12 mm en standard et jusqu'à 88.2 sur demande. Autre finitions sur demande.

		Anodisé naturel	Inox brossé	Gris laqué Ral 9007	Brut	UV
	Profil en U 25x30 mm	73536R	73505G	73548D	73541W	6m
	Profil en U 25x35 mm	73537S	73506H	-	-	6m
	Profil de base parclose 25x30 mm	73542X	73513Q	73549E	73544Z	6m
	Profil à clipser 25x30 mm	73543Y	73514R	73550F	73545A	6m
Joint A.S						
	Verre de 12 mm	73508K	 <p>3,1 73518W (ép. 10 ou 55.2)</p> <p>2,1 73508K (ép. 12 ou 66.2)</p> <p>autres dimensions de joints disponibles sur demande jusqu'à des épaisseurs de glace 88.2</p>			mt
	Verre de 10 mm	73518W				mt
	Profil cadre de porte 50x55 mm	73535Q	73504F	73551G	73540V	6m50
Joints A.S						
	Joint A.S pour profil d'encadrement de porte pvc noir	73517V				mt
		73512P				mt



FTC.873.04/21.1V



E-mail : admin1@adler-sa.com
Site : www.adler-sa.fr

Tél.:+33(0)1 60 03 62 00
Fax :+33(0)1 60 03 62 49

ZA La Barogne
9 Avenue des 22 arpents
77230 Moussy le Neuf
France

