



Différentes solutions de fixations par points

CODE	DESIGNATION	UNITE de VENTE	PV détail HT (€)	Qté/ panneau	PV détail/ Panneau (€)	Ø PERÇAGE VERRE (mm)	PHOTO	SCHEMA	FIXATION au MUR (NON FOURNIE)	PARTICULARITES	
SOLUTION 1 73212A	Entretoise en cadre escopé	paire	47,25		159,90	16		TEST EN COUERS	<p>Entretoise en inox brossé G400 Ø30x40. Cabochon Adlock dia 60 pour verre feuilleté (ie non tempéré). Vis Ø6mm + cheville fonction du matériau support. Vérifier tenue à l'arrachement et au cisaillement. Précaution de scellement chimique dans le métal.</p>	<p>Entretoise en inox brossé G400 Ø30x40. Cabochon Adlock dia 60 pour verre feuilleté (ie non tempéré). Vis Ø6mm + cheville fonction du matériau support. Cabochon Adlock serré sur le verre. Cabochon vis inox M8. Cache-vis clipable indémontable sans perceuse. Fixation extrêmement résistante avec réglages 3D (+/- 5mm radialement en x, y et +/-5mm en z) utilisable pour garde-corps ou signalétique lourde en verre de 10 à 16mm (possible au delà avec vis plus longue). Rattrape les défauts de parallélisme entre mur et verre et surtout entre entretoises de fixation entre elles grâce au degré de liberté donné par la rotule. Essai en coeurs pour conformer aux normes et avis techniques en vigueur.</p>	
SOLUTION 2 73310L	Entretoise pour parement mural	paire	77,85	2	<u>155,70</u>	14			<p>Vis Ø6mm + cheville fonction du matériau support. Vérifier tenue à l'arrachement et au cisaillement.</p>	<p>Entretoise en inox brossé G400 Ø30x40; Cabochon Adlock serré sur le verre par vis Inox M8; Cache-vis clipable indémontable sans perceuse; Fixation extrêmement résistante avec réglages 3D (+/- 5mm radialement en x, y et +/-5mm en z) utilisable pour garde-corps ou signalétique lourde en verre de 10 à 16mm (possible au delà avec vis plus longue). Rattrape les défauts de parallélisme entre mur et verre et surtout entre entretoises de fixation entre elles grâce au degré de liberté donné par la rotule.</p>	
SOLUTION 2 73214G	Entretoise de fixation	unité	33,05	4	<u>132,20</u>	18			<p>Goujon M10 + scellement chimique ou cheville fonction du matériau support. Vérifier la tenue à l'arrachement et au cisaillement.</p>	<p>Pièces en inox brossé G400. Utilisation: Fixation pour murs ou toits en verre trempé, signalétique lourde pour verre de 10 à 24mm d'épaisseur. La tige de scellement M10 est suffisamment résistante pour permettre un rattrapage de distance mur/verre. En revanche aucune correction possible de parallélisme entre les différentes entretoises!</p>	
SOLUTION 4	52506X	Jeu de 4 cabochons plats	x4	23,10	1	23,10	16			<p>Solution économique en inox brossé G400 normalement utilisée pour les entretoises de comptoir. Adaptable à de la signalétique lourde (10kg par point de fixation) à condition d'avoir un bon ancrage dans matériau support, des entretoises ne dépassant pas 100mm de long parallèles entre elles sur un support parfaitement plan! La seule façon de rattrapper des différences éventuelles de niveau du mur support est de découper la longueur de chaque tube en fonction de ces différences! Le cabochon peut être serré au vissage au moyen d'un outil à insérer dans un trou radial de la tête du cabochon. Il est recommandé d'utiliser du frein filet. Epaisseur du volume adaptable avec la longueur de tige filetée.</p>	
	52509A	Jeu de 4 capuchons inox Ø32	x4	21,25	2	42,50					
	52510B	Tige filetée M6 lg 1m	unité	1,00	0,44	0,44					
	60135Q	Tube inox brossé Ø25x3m lg 2900	unité	44,85	0,056	2,51					Tube à couper à 33mm pour entretoise de 40mm
Σ					<u>68,55</u>						
SOLUTION 5	51804K	embase de rosace clipsable dia. 22 / inter M6	x20	7,75	4	1,55	10		<p>Vis bois ou métal pour fixation dans le support ou intercalaire de la glace à fixer. Possibilité de fixer par l'arrière, la rosace faisant écrou (vis M6)</p>	<p>La solution la plus simple et économique de fixation du verre pour les applications intérieures... Embase en résine acétal formant à la fois rondelle intercalaire entre le verre à fixer et la vis ; rondelle ressort sur laquelle clipser la rosace décor "involable" ; éventuellement cale de séparation entre volumes verriers à fixer sur un panneau ; selon le modèle d'embase, écrou M6 pour la un vissage par l'arrière. 4 modèle d'embases combinent différentes fonctions : dia. de vis de fixation (de 4 à 9 mm), avec ou sans collerette, pour dia. de rosace clipsable de 16 et 20 mm d'une part (réf. d'embase = 51806M) ou 25 et 30 mm d'autre part (51802H, 51807N, 51804K). Grande variétés de rosaces clipsables : plates ou coniques en inox ou laiton décoré, ou avec miroir facetté ou décor Louis XV. Une fois clipsée, la rosace ne peut être enlevée qu'avec un outil (lame de cutter...).</p>	
	51822D	rosace clipsable dia. 25 inox brossé	x10	37,85	4	15,14					
Σ					<u>16,69</u>						

NOTA : Les prix de vente sont communiqués à titre indicatif, sur la base du TARIF ADLER 2011. Pour les prix réels, se référer au tarif en vigueur, établir un proforma sur notre site Internet www.adler-sa.fr ou consulter nos services commerciaux admin1@adler-sa.com ou 01 60 03 62 00



Différentes solutions de fixations par points

Voir aussi la grande variété d'autres solutions proposées par le catalogue ADLER dont, par exemple :

Famille	Désignation	Illustration		
516	Rosaces de marbrier		508 512	Pattes à glace
	Rosaces cache-vis			
525	Support à fixation murale		504 & 525	Pincers pour écrans & entretoises de comptoir

Soumettez vos projets d'installation à nos services commerciaux qui sauront vous faire des propositions techniques entre lesquelles vous pourrez choisir : admin1@adler-sa.com ou 01 60 03 62 00.