

Joint médian d'étanchéité pour balustrades tout en verre et garde-corps

La jonction des vitrages de balustrades tout en verre et de garde-corps peut nouvellement s'effectuer au moyen d'un joint médian d'étanchéité autocollant d'un côté. Le joint médian est placé sur le vitrage avant la pose au moyen de l'aide de montage. Ensuite, le vitrage est introduit et positionné dans le profilé U en aluminium. Ce processus se répète pour chaque vitrage supplémentaire.

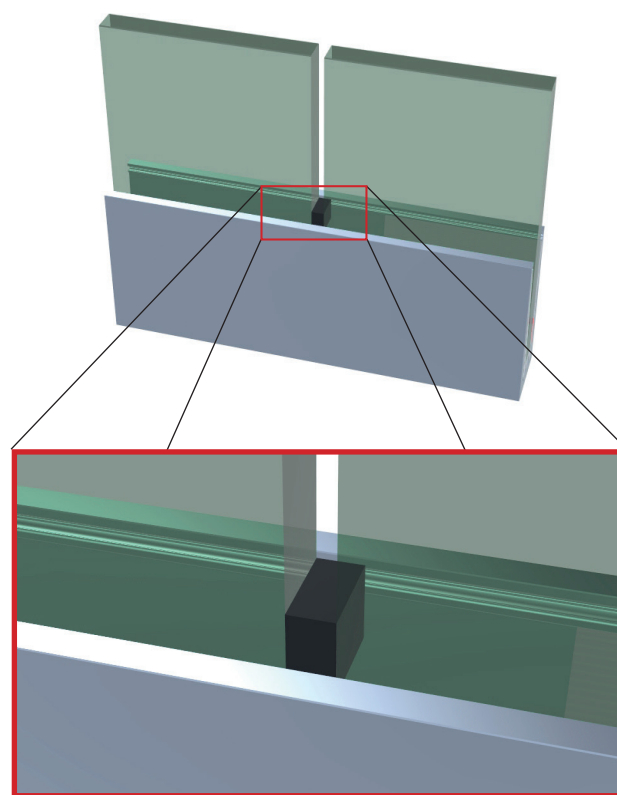
Le joint médian d'étanchéité est disponible dans les dimensions suivantes: 6, 8, 10 et 12 mm. Celui-ci définit en sus la dimension de l'écart entre les vitrages, ce qui simplifie le montage des vitrages. Si l'écart entre les vitrages est plus grand que 12 mm, des joints médians d'étanchéité séparés peuvent être collés ensemble et être fixés ainsi sur le vitrage.

Joint médian d'étanchéité pour balustrades tout en verre 21 x 25 mm, noir Contenu 10 pièces / paquet

No de cde	Epaisseur mm	Prix par paquet
137 146	6	28.—
137 147	8	29.—
137 148	10	30.—
137 149	12	31.—

Joint médian d'étanchéité pour garde-corps 13 x 17 mm, noir Contenu 10 pièces / paquet

No de cde	Epaisseur mm	Prix par paquet
137 150	6	26.—
137 151	8	27.—
137 152	10	28.—
137 153	12	29.—



Aide de montage pour joint médian d'étanchéité

No de cde	Prix par pièce
137 154	7.—

