

Eléments de base pour portes-fenêtres de balcon en matière plastique

Panneau support et surface	Plaque de contreplaqué IW67, 12 mm, PVC dur, blanc, 1,5 mm
Isolation thermique	Mousse rigide en polystyrène expansé intensif (EPS périmètre), 30 kg/m ³ , 13-72 mm
Collage	Etanche D3 (EN 204-D3)
Façonnage des chants	Tous les façonnages CNC des profils de bord sont réalisés sur toutes les faces et d'après vos indications
Épaisseurs	Toutes les épaisseurs de 40 à 99 mm peuvent être fabriquées Pour les épaisseurs supérieures à 100 mm, voir les éléments de base pour portes-fenêtres coulissantes à levage en matière plastique
Formats	Tous les formats de 500 x 95 mm à 3088 x 994 mm peuvent être fabriqués

Tous les éléments peuvent être fabriqués dans des épaisseurs de 40 à 99 mm. Veuillez vous adresser à nos conseillers pour d'autres calculs de valeur U.

Épaisseur de l'élément	mm	40	50	60	70	80	90	99
Épaisseur du panneau support	mm	12	12	12	12	12	12	12
Épaisseur du PVC dur	mm	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Épaisseur de l'isolation thermique	mm	13	23	33	43	53	63	72
Valeur U	W/m²K	1,305	0,935	0,729	0,597	0,506	0,438	0,392
Poids	kg/m ²	16,7	17,0	17,3	17,6	17,9	18,2	18,5

Panneau support et surface	Mousse intégrale en PVC dur, 10 mm
Isolation thermique	Mousse rigide en polystyrène expansé intensif (EPS périmètre), 30 kg/m ³ , 20-79 mm
Collage	Etanche D4 (EN 204-D4)
Façonnage des chants	Tous les façonnages CNC des profils de bord sont réalisés sur toutes les faces et d'après vos indications
Épaisseurs	Toutes les épaisseurs de 40 à 99 mm peuvent être fabriquées Pour les épaisseurs supérieures à 100 mm, voir les éléments de base pour portes-fenêtres coulissantes à levage en matière plastique
Formats	Tous les formats de 500 x 95 mm à 2988 x 1294 mm peuvent être fabriqués

Tous les éléments peuvent être fabriqués dans des épaisseurs de 40 à 99 mm. Veuillez vous adresser à nos conseillers pour d'autres calculs de valeur U.

Épaisseur de l'élément	mm	40	50	60	70	80	90	99
Épaisseur du panneau support	mm	10	10	10	10	10	10	10
Épaisseur de l'isolation thermique	mm	20	30	40	50	60	70	79
Valeur U	W/m²K	0,942	0,733	0,600	0,507	0,440	0,388	0,351
Poids	kg/m ²	18,8	19,1	19,4	19,7	20,0	20,3	20,6