

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

<b>Panneau support et surface</b>	Plaque de contreplaqué, 12 mm, PVC dur, blanc, 1,5 mm
<b>Isolation thermique</b>	Mousse rigide en polystyrène expansé intensif (EPS périmètre) 30 kg/m <sup>3</sup> , 13-72 mm
<b>Collage</b>	Etanche D3 (EN 204-D3)
<b>Façonnage des chants</b>	Tous les façonnages CNC des profils de bord sont réalisés sur toutes les faces et d'après vos indications
<b>Epaisseurs</b>	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
<b>Formats</b>	Tous les formats de 500 × 95 mm à 3088 × 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.

<b>Epaisseur de l'élément</b>	<b>mm</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>99</b>
Epaisseur du panneau support	mm	12	12	12	12	12	12	12
Epaisseur du PVC dur	mm	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Epaisseur de la face isolante	mm	13	23	33	43	53	63	72
<b>Valeur U</b>	<b>W/m<sup>2</sup>K</b>	<b>1,305</b>	<b>0,935</b>	<b>0,729</b>	<b>0,597</b>	<b>0,506</b>	<b>0,438</b>	<b>0,392</b>
Poids	kg/m <sup>2</sup>	16,7	17,0	17,3	17,6	17,9	18,2	18,5