

Glin PASIV 92 Plus



Das Fenster ist Aufstockung des Glin Pasiv 92 Fensters und zwar in der Richtung die Wärmedämmung noch zu verbessern. Das erlangen wir mit Dämmstoff (ein harter Polyurethanschaum) in den Rahmenhölzern, womit Wärmedurchgangskoeffizient **U_w weniger als 0,7 W/m²K** erreicht wird. Solches Fenster entspricht vollständig den Niedrigenergie- und Passivbauten.

Fensterprofil stärke	Bautiefe	92 mm
	links, recht und oben - Ansichtsbreite	119 mm
	unten - Ansichtsbreite	134 mm
die Fensterformen	rechteckige Fenster	*
	Trapez- und Dreieckfenster	*
	Stich- und Rundbogenfenster	*
Öffnung / Öffnungsarten	Fixverglasung	*
	kombiniertes, 1-flg., 2-flg. Fenster	*
	Falttüren	*
	Schiebekipptüren	*
	Hebeschiebetüren	*
	nach außen öffnend	*
	Fenstergriffe beidseitig	*
die Verglasung	Doppelverglasung	
	Dreifachverglasung	*
Wärmedurchgangs- koeffizient (U_w)	mit U _g = 0,6 W/m ² K (TGI - Abstandhalter)	0,74 W/m ² K
	mit U _g = 0,5 W/m ² K (TGI - Abstandhalter)	0,67 W/m ² K
Dichtungen	Umlaufende Dichtungen	3
Oberflächenbehandlung	Imprägniert	*
	Endbehandelt	*
Alu- Regenschutzschiene	auf Fensterstock (Fensterzargen)	*
	auf Fensterflügel	

* Möglichkeit