



CH RENO

Eigenschaften

Material:	PVC
Bautiefe:	74 mm
Ansichtbreiten:	90,5 - 115,5 mm
Profilkammern:	5
Dichtungsebenen:	3
Art der Dichtung:	Anschlag- und Mitteldichtung
Farben und Dekore:	PVC-Weiß, Holzdekor, Unifarbfolie
Schlagregendichtheit:	Klasse 9A
Luftdurchlässigkeit:	Klasse 4
Ausführung:	flächenversetzt, halbflächenversetzt (Design-Variante)
STV® (Statische-Trocken-Verglasung):	optional
Einbruchhemmung:	HÖNING® EH2, HÖNING® EH3 , DIN EN 1627 RC1N ¹ , DIN EN 1627 RC2N ¹ , DIN EN 1627 RC2 ¹



CH RENO

Leistung

Glasant	U _g in W/m ² K	U _w in W/m ² K	GEG	PHT
2-fach	1,10	1,3	●	○
2-fach	1,00	1,2	●	○
3-fach	0,70	1,1	●	○
3-fach	0,60	1,0	●	○

Die Berechnung der U-Werte erfolgt auf Grundlage der entsprechenden Normgrößen in der Profilkombination 7026/7093 für farbige Elemente. (Fenster: 1230 x 1480 mm, Glasrandverbund warme Kante schwarz)

Legende

GEG: Gebäudeenergiegesetz

PHT: Passivhaustauglich nach ift-Richtlinie WA-15/2