



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika
Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství



vydává

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. 24 201 CV

Žadatel: TP EUROokna s.r.o., Malé Karlovice 1066, 756 06 Velké Karlovice
IČ: 25847597

Výrobek: Rámy dřevěného okna typ ECONOMY GOLD 68

Výrobce: TP EUROokna s.r.o., Malé Karlovice 1066, 756 06 Velké Karlovice

Specifikace výrobku:

Rám a křídlo	Dřevěný třívrstvý napojovaný hranol 68/80
Další profily	Okapnička - rámová Gutmann SPREE 24 OF, křídlová Gutmann FP 8532, koncovky
Izolační výplň	Sendvičový panel o složení: 4,2 mm překližka – 0,2 mm AL-fólie - 16 mm tepelná izolace – 0,2 mm AL-fólie – 9,2 mm překližka
Těsnění	Středové i dorazové těsnění Deventer SP6865 nebo SP7603; těsnění pod zasklívací lištou - Deventer S6867
Kování	SIEGENIA FAVORIT nebo TITAN AF; 6ti bodový uzávěr, 2 OS závěs, pojistka, klika

Vlastnost výrobku:

Název ověřovaného parametru	Zkušební metoda	Výsledky
Součinitel prostupu tepla U_f	ČSN EN 12412-2:2004	1,1 W/(m ² .K)

Tímto certifikátem se potvrzuje výsledek zkoušky vlastností testovaného vzorku výše uvedeného výrobku:

Výsledek U_f vyhovuje ČSN 73 0540-2:2011 pro doporučený součinitel prostupu tepla:

$$U_f = 1,1 \leq U_{rec,20} = 1,3 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$$

Podklady: Protokol o zkouškách č. 195/13, AZL č. 1007.1, CSI a.s. Zlín ze dne 08.07.2013.

Certifikát platí pouze pro zkoušený vzorek výrobku, jehož specifikace je podrobně uvedena ve výše uvedeném protokolu o zkouškách a potvrzuje výhradně uvedené výsledky zkoušek. Tento certifikát nenahrazuje povinnost výrobce provést posouzení shody podle platných předpisů regulujících uvádění stavebních výrobků na trh v zemi zamýšleného použití výrobku.

Vypracoval: Petr Pokorný
Vydáno ve Zlíně, dne: 22.11.2024
Platnost do: 21.11.2027



Ing. Vlastimil Kučera, Ph.D.
Ředitel divize CSI