



CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s.
pracoviště ZLÍN, K Cihelně 304, 764 32 ZLÍN - Louky

v y d á v á

Žadatel: **SLAVONA, s.r.o.**
Stálkovská 258, 378 81 SLAVONICE

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. CV - 09- 0399/Z

Výrobek: **Rámy jednokřídlového dřevěného okna SOLID COMFORT SM**
Airotherm
Výrobce: Viz žadatel

Popis:

Rám a křídlo čtyřvrstvá napojovaná lamela ze dřeva smrk Airotherm 96x86; rámová okapnice GUTMANN FP 7605 s koncovkami FP, odtokové otvory $d = 10$ mm, cca 250 mm od sebe, křídlová okapnice GUTMANN FP 94334 s koncovkami FP 6257; těsnění do okapnice D190 E, těsnění spáry: vnitřní S6645, středové SV 125, vnější DS 6677; způsob zasklení: předložná páska (2x9) mm Illbruck, zasklívací lišty z masivu, neutrální silikový tmel WURT; odvětrání (dekompresní drážka) skel (12x4) mm; kování: Siegenia Aubi TITAN AF; 8bodové uzávěry bezpečnostní ovládané klikou.

Název ověřovaného parametru	Zkušební metoda	Výsledek
Součinitel prostupu tepla U_f	ČSN EN 12412-2	0,68 W/(m ² .K)

Tímto certifikátem se potvrzuje shoda uvedených vlastností výrobku s hodnotami požadovanými normou:

Vyhovuje ČSN 73 0540, část 2
- na maximální požadovaný součinitel prostupu tepla $U_{N(t)} \leq 1,70$ W/(m².K)

Podklady: Protokol o zkouškách č. 213/09. CSI, a.s. Zlín, AO 212

Certifikát platí pouze pro výrobek, jehož specifikace je podrobně uvedena v protokole o zkouškách. Osvědčuje pouze výše uvedené vlastnosti výrobku a neznamena ani nenahrazuje certifikaci podle zákona 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky.



Datum vydání: **8.6.2009**
Platnost do: **8.6.2011**
Vypracoval: Ing. Nizar Al-Hajjar

RNDr. Josef Vrána, CSc.
vedoucí pracoviště