



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

vydává

Žadatel: **Thermont spol. s r. o., ul. 2. května 1574, 763 61 Napajedla**

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. CV - 18 - 530/Z

Výrobek: **Rámový zasklívací systém Thermalux**

Výrobce: viz žadatel

Rámový zasklívací systém Thermalux (pevná (neotevíravá) a posuvná okna). Rámy výrobku tvoří Al profily bez přerušeno tepelného mostu. Pevné zasklení tvoří jediný profil TH15, zasklení provedeno polykarbovátovou výplní LEXAN tl. 8mm. U posuvného zasklení tvoří rám nahoře a dole profil TH01; svislé TH16. Křídlové profily: podélný TH09; středový TH13 a koncový TH12. Výplň sklem tl. 4 mm. Těsnění kartáčové.

Rozměry: rám / výška křídla 1500 x 1500 mm (pevné i posuvné) / 1470 mm

Tímto certifikátem se potvrzuje shoda uvedených vlastností výrobku s hodnotami deklarovanými výrobcem:

Název parametru	Zkušební / výpočtová metoda	Vyhovuje požadavku	Výsledky: pevný // posuvný
Odolnosti proti zatížení větrem	ČSN EN 12211	ČSN EN 12210	Třída C2 // B1
Vodotěsnost	ČSN EN 1027	ČSN EN 12 208	Třída 1A
Průvzdušnost	ČSN EN 1026	ČSN EN 12207	Třída 4 // 1

Podklady: - Protokol o zkouškách č. 259/08 ; 30.6.2008, CSI a.s. Zlín

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



Datum vydání: **14.9.2018**
Platnost do: **14.9.2020**
Vypracoval: Ing. Jindřich Mrlík

Ing. Vladan Panovec
vedoucí pracoviště