

vydává

OSVĚDČENÍ

o ověření vlastností a klasifikaci pro označení výrobku značkou CE

č. **CE-ZSTV-018-21**

na výrobek:

Dřevěné okno a balkónové dveře jednoduché, typ EURO IV-78

žadatel a výrobce:

Walfer spol. s r.o.

756 03 Halenkov č.p. 833

IČO: 63323508

Zkušebna STV tímto Osvědčením osvědčuje, že:

- u vzorků výrobku zjistila shodu následujících vlastností se základními požadavky norem:

Vlastnost	Norma klasifikace	Klasifikace / hodnota
Odolnost proti zatížení větrem	ČSN EN 12210	třída C4 – jednokřídllová, dvoukřídllová a tříkřídllová okna a jednokřídllové balkónové dveře
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída 8A – jednokřídllová, dvoukřídllová a tříkřídllová okna třída 9A – jednokřídllové balkónové dveře
Nebezpečné látky	Požadavek národních předpisů	Bez uvolňování nebezpečných látek
Únosnost bezpečnostních zařízení	-	NPD
Akustické vlastnosti*	Deklarovaná hodnota	$R_w (C; C_{tr}) = 32 (-1; -5)$ dB
Součinitel prostupu tepla	Deklarovaná hodnota	$U_w = 1,1$ W/(m².K) – okna se sklem s $U_g = 1,1$ W/(m ² .K) a s meziskelním rámečkem Chromatech Ultra F $U_w = 0,87$ W/(m².K) – okna se sklem s $U_g = 0,7$ W/(m ² .K) a s meziskelním rámečkem Chromatech Ultra F
Průvzdušnost	ČSN EN 12207	třída 4 – jednokřídllová, dvoukřídllová a tříkřídllová okna, jednokřídllové balkónové dveře

* Hodnota akustických vlastností platí pro celkovou plochu okna $\leq 2,7$ m². Pro okna větších rozměrů platí dle přílohy B ČSN EN 14351-1+A2 – 2,7 m² < celková plocha $\leq 3,6$ m² – R_w opravené o -1 dB; 3,6 m² < celková plocha $\leq 4,6$ m² – R_w opravené o -2 dB; 4,6 m² < celková plocha – R_w opravené o -3 dB.

Osvědčení je vystaveno na základě Protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku č. 1390-CPD-280-12/Z vydaného dne 15.10.2012 Oznámeným subjektem č. 1390 – Centrum stavebního inženýrství a.s., pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín – Louky.

Datum vydání: 26. ledna 2021

Platnost do: 31. ledna 2024

Zkušebna STV, LDF MENDELU, K Cihelně 304, Louky, 763 02 Zlín



Ing. Petr Sláčík
vedoucí Zkušebny STV