



vydává

OSVĚDČENÍ

o ověření vlastností a klasifikaci pro označení výrobku značkou CE

č. CE-ZSTV-149-20

na výrobek:

**Plastové okno a balkónové dveře, obchodní název Premium Round Line
a Premium Klasik**

žadatel a výrobce:

OKNOSTYL group s.r.o.

Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

Česká republika

IČO: 27689719

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 C3 - tříkřídlové okno třída B2 - dvoukřídlové balkónové dveře
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída 7A - tříkřídlové okno a dvoukřídlové balkónové dveře
Nebezpečné látky	Požadavek národních předpisů	Bez uvolňování nebezpečných látek
Únosnost bezpečnostních zařízení	-	NPD
Akustické vlastnosti *	Deklarovaná hodnota	<p>R_w (C; C_{tr}) = 33 (-1; -5) dB - okno se sklem R_w (C; C_{tr}) = 31 (-2; -5) dB</p> <p>R_w (C; C_{tr}) = 34 (-1; -4) dB - okno se sklem R_w (C; C_{tr}) = 32 (-1; -4) dB</p> <p>R_w (C; C_{tr}) = 33 (-1; -6) dB - okno se sklem R_w (C; C_{tr}) = 31 (-2; -6) dB</p> <p>R_w (C; C_{tr}) = 34 (-1; -5) dB - okno se sklem R_w (C; C_{tr}) = 33 (-1; -6) dB</p> <p>U_w = 1,3 W/(m².K) - okna se sklem U_g=1,1 W/m².K a s meziskelním rámečkem Metal Union</p> <p>U_w = 1,2 W/(m².K) - okna se sklem U_g=1,1 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech, Chromatech ultra F, Chromatech ultra S, TGI-spacer M, Swissspacer Advance a Swissspacer Ultimate</p> <p>U_w = 1,2 W/(m².K) - okna se sklem U_g=1,0 W/m².K a s meziskelním rámečkem Metal Union a Chromatech</p> <p>U_w = 1,1 W/(m².K) - okna se sklem U_g=1,0 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech ultra F, Chromatech ultra S, TGI-spacer M, Swissspacer Advance a Swissspacer Ultimate</p> <p>U_w = 0,99 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,7 W/m².K a s meziskelním rámečkem Metal Union</p> <p>U_w = 0,95 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,7 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech</p> <p>U_w = 0,92 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,7 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech ultra F, Chromatech ultra S, TGI-spacer M, Swissspacer Advance</p> <p>U_w = 0,90 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,7 W/m².K a s meziskelním rámečkem Swissspacer Ultimate</p> <p>U_w = 0,92 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,6 W/m².K a s meziskelním rámečkem Metal Union</p> <p>U_w = 0,88 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,6 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech</p> <p>U_w = 0,85 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,6 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech ultra F, Chromatech ultra S, TGI-spacer M, Swissspacer Advance</p> <p>U_w = 0,83 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,6 W/m².K a s meziskelním rámečkem Swissspacer Ultimate</p>
Součinitel prostupu tepla	Deklarovaná hodnota	<p>U_w = 0,95 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,7 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech</p> <p>U_w = 0,92 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,7 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech ultra F, Chromatech ultra S, TGI-spacer M, Swissspacer Advance</p> <p>U_w = 0,90 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,7 W/m².K a s meziskelním rámečkem Swissspacer Ultimate</p> <p>U_w = 0,92 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,6 W/m².K a s meziskelním rámečkem Metal Union</p> <p>U_w = 0,88 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,6 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech</p> <p>U_w = 0,85 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,6 W/m².K a s meziskelním rámečkem Chromatech ultra F, Chromatech ultra S, TGI-spacer M, Swissspacer Advance</p> <p>U_w = 0,83 W/(m².K) - okna se sklem U_g=0,6 W/m².K a s meziskelním rámečkem Swissspacer Ultimate</p>
Průvzdrušnost	ČSN EN 12207	třída 3 - tříkřídlové okno a dvoukřídlové balkónové dveře

* Hodnoty akustických vlastností platí pro celkovou plochu okna ≤ 2,7 m². Pro okna větších rozměrů platí dle přílohy B EN 14351-1:2006+A2:2016 - 2,7 m² < celková plocha ≤ 3,6 m² - R_w opravené o -1 dB; 3,6 m² < celková plocha ≤ 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 posouzení vlastností výrobku podle EN 14351-1:2006+A2:2016 č. 1389-CPR-103-20 vydaného dne 22.12.2020 Oznámeným subjektem č. 1389 - MENDELU, pracoviště Zlín, K Cihelně 304.

Datum vydání: 22. prosince 2020

Platnost do: 22. prosince 2023

