

vydává

OSVĚDČENÍ

o ověření vlastností a klasifikaci pro označení výrobku značkou CE
část 1 – mechanické a fyzikální vlastnosti

Č. CE-ZSTV-137-21

na výrobek:

Plastové dveře 88, systém Kömmerling

výrobce:

PKS okna a.s.

Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou

Česká republika

IČO: 65276507

Zkušebna STV tímto Osvědčením osvědčuje, že:

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

Vlastnost	Norma klasifikace	Klasifikace / hodno
Odolnost proti zatížení větrem	ČSN EN 12210	třída C2/B2 – jednokřídlové dveře dovnitř otevíravé, jednokřídlové dveře dovnitř otevíravé s pevně zaskleným bočním dílem, dvoukřídlové dveře dovnitř otevíravé
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída 9A – jednokřídlové dveře dovnitř otevíravé třída 7A – jednokřídlové dveře dovnitř otevíravé s pevně zaskleným bočním dílem třída 5A – dvoukřídlové dveře dovnitř otevíravé
Nebezpečné látky	Požadavek národních předpisů	Bez uvolňování nebezpečných látek
Průvzdušnost	ČSN EN 12207	třída 4 – jednokřídlové dveře dovnitř otevíravé třída 3 – jednokřídlové dveře dovnitř otevíravé s pevně zaskleným bočním dílem, dvoukřídlové dveře dovnitř otevíravé

Osvědčení je vystaveno na základě Protokolu o posouzení vlastností výrobku č. 1390-CPR-0085/2017/Z vydaného dne 01.06.2017 Oznámeným subjektem č. 1390 – Centrum stavebního inženýrství a.s., pracoviště Zlín, K Cihelně 304 a Protokolu o výpočtu součinitele prostupu tepla U podle ČSN EN ISO 10077-1 č. U-001-21 vydaného dne 11.01.2021 Oznámeným subjektem č. 1389 - MENDELU, pracoviště Zlín, K Cihelně 304.

Datum vydání: 30. června 2021

Platnost do: 30. června 2024

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



Ing. Petr Sláčík
vedoucí Zkušebny STV

