

- MENDELU
- Zkušebna stavebně
- truhlářských výrobků
- a nábytku

vydává

OSVĚDČENÍ

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

č. CE-ZSTV-046-23

na výrobek:

Hliníková okna a balkónové dveře, systém ALUPROF® MB-86N ST a MB-86N SI

výrobce:

SVĚT OKEN s.r.o.

Jasenická 1254, 755 01 Vsetín

Česká republika

IČO: 25831925

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/B4 – jednokřídlové balkónové dveře (okno) osazené v LOP
		třída C5/B5 – jednokřídlové balkónové dveře (okno) (924 mm x 2191 mm)
		třída C5/B5 – jednokřídlové balkónové dveře (okno) (1199 mm x 3099 mm)
		třída C5/B5 – jednokřídlové balkónové dveře (okno) (1356 mm x 3055 mm)
		třída C5/B5 – jednokřídlové balkónové dveře, s nízkým prahem (1100 mm x 2200 mm)
		třída C5/B5 – jednokřídlové balkónové dveře, s nízkým prahem (1356 mm x 2547 mm)
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída C5/B5 – dvoukřídlové balkónové dveře, s nízkým prahem (2682 mm x 2477 mm)
		třída E1200 – jednokřídlové balkónové dveře (okno) osazené v LOP
		třída E1500 – jednokřídlové balkónové dveře (okno) (924 mm x 2191 mm)
		třída E1350 – jednokřídlové balkónové dveře (okno) (1199 mm x 3099 mm)
		třída E2055 – jednokřídlové balkónové dveře (okno) (1356 mm x 3055 mm)
		třída E1050 – jednokřídlové balkónové dveře, s nízkým prahem (1100 mm x 2200 mm)
Nebezpečné látky	Požadavek národních předpisů	Bez uvolňování nebezpečných látek
Průvzdušnost	ČSN EN 12207	třída E1800 – jednokřídlové balkónové dveře, s nízkým prahem (1356 mm x 2547 mm)
		třída 8A – dvoukřídlové balkónové dveře, s nízkým prahem (2682 mm x 2477 mm)
		třída 4 – jednokřídlové balkónové dveře (okno) osazené v LOP, jednokřídlové balkónové dveře (okno), jednokřídlové balkónové dveře s nízkým prahem, dvoukřídlové balkónové dveře s nízkým prahem

Osvědčení je vystaveno na základě Protokolu o posouzení vlastností výrobku podle EN 14351-1:2006+A2:2016 č. 1389-CPR-017-23 vydaného dne 13.03.2023 Oznámeným subjektem 1389 - MENDELU, pracoviště Zlín, K Cihelně 304, Louky.

Datum vydání: 13. března 2023

Platnost do: 13. března 2026



Ing. Petr Sláčík
vedoucí Zkušebny STV