

AUTORIZOVANÁ OSOBA 209

Rozhodnutí o udělení autorizace č. 06/2017, vydané ÚNMZ dne 1. února 2017

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. AO209/C5/2020/169

V souladu s ustanovením § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku:

Požární uzávěr:

Jednokřídlové dřevěné dveře plné s polodrážkou, s akustickým útlumem 33 dB, osazené v ocelové zárubni - typ DT-PP-DY/M (DT-K32/M a DT-K32al/M) – obchodní označení KWARC I a KWARC II

Požární a/nebo kouřotěsný uzávěr:

Jednokřídlové dřevěné dveře plné s polodrážkou, s bezpečnostní třídou RC2, s akustickým útlumem 36 - 37 dB, osazené v ocelové zárubni (typ DT-K32/M a DT-K32al/M) – obchodní označení KWARC III

Výrobce a místo výroby:

PORTA KMI POLAND spółka akcyjna
ul. Szkolna 54, 84–239 Bolszewo
Polsko

IČ (REGON): 190542423

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, provedla počáteční prověrku v místě výroby, posoudila systém řízení výroby a zjistila, že

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené určenými normami, stavebním technickým osvědčením:

STO č. 209-168-20 ze dne 13.08.2020 vydané Autorizovanou osobou č. 209 s platností do 13.08.2023

Jedná se o následující vlastnosti:

Vlastnost	Technický předpis	Klasifikace / hodnota
Požární odolnost	ČSN EN 13501-2 ČSN EN 16034 STO č. 209-169-20	E 30-C0 / EI₁ 20-C0 / EI₂ 30-C0 / EW 30-C0 - dveře typu DT-PP-DY/M (DT-K32 a DT-K32al/M) - KWARC I, II a III
Kouřotěsnost	ČSN EN 13501-2 ČSN EN 16034 STO 209-169-20	CO_{Sa} / CO_{S200} - dveře typu DT-K32 a DT-K32al/M – KWARC III
Druh konstrukce	ČSN 73 0810	DP3
Akustické vlastnosti	ČSN 73 0532	R_w (C;C_{tr}) = 33 (-1;-1) dB - dveře typu DT-PP-DY/M (DT-K32 a DT-K32al/M) – KWARC I a KWARC II
		R_w (C;C_{tr}) = 36 (-1;-3) dB - dveře typu DT-K32 a DT-K32al/M – KWARC III - s ocelovým prahem
		R_w (C;C_{tr}) = 37 (-1;-1) dB - dveře typu DT-K32 a DT-K32al/M – KWARC III - s prahovou padací lištou

- systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedenými určenými normami, stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Certifikát je vydán na základě **Protokolu o certifikaci č. PC – 169 – 20 ze dne 13.08.2020**, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a zobrazení certifikovaného výrobku.

Tento certifikát byl poprvé vydán 13.08.2020 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky a podmínky stanovené v určených normách, stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba nezmění nebo nezruší tento certifikát.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce, odebírá vzorky výrobků v místě výroby, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají určeným normám, stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci.

Zlín, 13. srpna 2020

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



Ing. Petr Sláčík
zástupce ředitele AO 209