

AUTORIZOVANÁ OSOBA 209

Rozhodnutí o udělení autorizace č. 06/2010, vydané ÚNMZ dne 9. dubna 2010

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. AO209/C5a/2015/039

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

Požární a/nebo kouřotěsný uzávěr:

Jednokřídlové a dvoukřídlové dřevěné dveře, typ ADORY – EURO 68, prosklené, částečně prosklené včetně pevných bočních dílů a nadsvětlíků a jejich sestavy

Výrobce a místo výroby:

ADOR CZ s.r.o.**Žichlínské Předměstí, Dobrovského 981, 563 01 Lanškroun****místo výroby: závod 30 – 561 02 Dolní Dobrouč 378****IČ: 25292331**

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila systém řízení výroby a zjistila, že tento výrobek splňuje požadavky stanovené určenými normami, stavebním technickým osvědčením, které souvisejí se základními požadavky. Jedná se o následující:

Vlastnost	Technický předpis	Klasifikace / hodnota
Součinitel prostupu tepla	Deklarovaná hodnota	$U_p = 2,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Odolnost proti svislému zatížení	ČSN EN 1192	třída 3
Odolnost proti statickému kroucení	ČSN EN 1192	třída 3
Odolnosti proti nárazu měkký a těžkým tělesem	ČSN EN 1192	třída 2
Odolnost proti zatížení větrem	ČSN EN 12210	třída C3
Průvzdušnost	ČSN EN 12207	třída 3
Vodotěsnost	ČSN EN 12208	třída 3A
Požární odolnost	ČSN EN 13501-2+A1 STO 209-039-15	EI₂ 30-C0 / EW 30-C0
Kouřotěsnost	ČSN EN 13501-2+A1 STO 209-039-15	S_a-C0 / S_m-C0
Druh konstrukce	ČSN 73 0810	DP3

AO dále zjistila, že systém řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedenými určenými normami, stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3.

Certifikát je vydán na základě protokolu o certifikaci č. PC – 039 – 15 ze dne 11.12.2015, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a zobrazení certifikovaného výrobku.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky a podmínky stanovené v určených normách, stavebním technickým osvědčením, na něž byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby podle ustanovení §5a odst. 4. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit ji vydaný certifikát.

Certifikát je vydán na dobu neomezenou. Tento výtisk certifikátu je navázán na Stavební technické osvědčení č. 209-039-15 ze dne 10.12.2015 a jeho platnost je omezena do 31.12.2018.

Zlín, 11. prosince 2015

MENDELU, Zkušebna STV, Louky 304, 763 02 Zlín



Ing. Miroslav Zapletal
 zástupce ředitele AO 209
