



Výrobek: Dřevěné dveřní křídlo protipožární

Typ: LUME – jednokřídlové, otočné piné.
 Požární odolnost: E 30-C0 / EI 15-C0 / EI2 30-C0 / EW 30-C0 / DP3

Výrobní číslo: (uveďte na štítku)

Výrobce: Masonite CZ spol. s r. o.
 Hruškové Dvory 82
 586 02 Jihlava

Prodejce:



Datum prodeje:

Ujištění výrobce:

Deklarované vlastnosti všech výrobků byly odzkoušeny v akreditovaných laboratořích, na výroby byla vydána osvědčení a certifi káty, autorizované osoby provádí nejméně 1x ročně dohled v místě výroby. Masonite CZ spol. s r. o. ujišťuje své zákazníky, že v souladu s Nařízením vlády č. 163/2002 Sb. a ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. bylo na všechny naše výrobky vydáno Prohlášení o shodě. Prohlášení a certifi káty jsou na vyžádání k dispozici u výrobce, případně u jednotlivých prodejců nebo je lze stáhnout z webových stránek www.masonitecz.com

Masonite International Corporation • Masonite CZ

Masonite CZ spol. s r. o., Hruškové Dvory 82, 586 02 Jihlava, Czech Republic • Telefon: (00420) 567 121 411

Fax: (00420) 567 210 183 • E-mail: czechinfo@masonite.com • IČ: 26 48 27 38 • DIČ: CZ 26 48 27 38

Firma je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 44401

www.masonitecz.com

Mendelova
 univerzita
 v Brně

AUTORIZOVANÁ OSOBA 209
 Rozhodnutí č. udělení autorizace č. 06/2010, vydané UNMZ dne 9. dubna 2010

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. AO209/C5a/2014/001

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 uvedeného výrobku:

Požární úroveň

Dřevěné dveřní křídlo vnitřní protipožární, typ: LUME, otočné s polozárčkou, piné, jednokřídlové, bez nebo s průhledítkem, bez nebo se samozavíracím, s možností osazení oboustranného madla typu „F“ (300/500), osazené v ocelové nebo dřevěné vnitřní obložkové protipožární zárubni

Výrobce:

Masonite CZ spol. s r. o.
 Hruškové Dvory 82, 586 02 Jihlava
 IČ: 26482738

Místo výroby:

Masonite CZ spol. s r. o.
 Hruškové Dvory 82, 586 02 Jihlava
 IČ: 26482738

zkušebna a posouzení výrobcem, provedla průběžnou zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila systém řízení výroby s zřetelím, že tento výrobek splňuje požadavky stanovené úředními normami, souborním technickým osvědčením, které souvisejí se základními požadavky. Jedná se o následující:

| Vlastnost | Technický předpis | Klasifikace / hodnota |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Odolnost proti požáru | ČSN EN 1192 | Úřad 3 |
| Odolnost proti srážce | ČSN EN 1192 | Úřad 3 |
| Odolnost proti oškvu | ČSN EN 1192 | Úřad 3 |
| Odolnost proti tření | ČSN EN 1192 | Úřad 3 |
| Podání omezení | ČSN EN 13501-2+A1 | úřad E 30 / EI 15 / EI 30 / EW 30 |
| Reakce na oheň | ČSN 71 0810 | úřad E 30 / EI 30 / EI 30 / EW 30 |
| Průchytivost | ČSN EN 13081-1+A1 | úřad E 30 / EI 30 / EI 30 / EW 30 |
| Samoavírací a samozavírací zařízení | ČSN 71 0810 | úřad E 30 / EI 30 / EI 30 / EW 30 |
| Srovnání s normou (MCHD) | ČSN EN 14600 | úřad E 30 / EI 30 / EI 30 / EW 30 |
| Značení výrobku | Deklarované technické údaje výrobce | úřad E 30 / EI 30 / EI 30 / EW 30 |
| | 202/1999 Sb. | úřad E 30 / EI 30 / EI 30 / EW 30 |

AO dále zjistilo, že systém řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené souborem úředními normami, souborním technickým osvědčením a odpovídaly technické specifikaci uvedené v § 4 odst. 3.

Realizaci součástí tohoto certifikátu je protokol č. PC – 001 – 14 ze dne 17.02.2014, který obsahuje závěry zjiřování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a vzhled certifikovaného výrobku. Tento certifikát zabývá v platnosti po dobu, po kterou se požadavky a podmínky stanovené v úředních normách, souborním technickým osvědčením, na uř byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jednou 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 audit nebo změnit j vydaný certifikát.

Certifikát je vydán na účelu neomezenou. Tento výšek certifikátu je uváděn na Slovačské technické osvědčení č. 209-001-14 ze dne 11.02.2014 a jeho platnost je omezena dnem 11.02.2017.

Září 12. února 2014
 Ing. Miroslav Zapletal
 zástupce ředitele AO 209