

SK - Vyhlásenie zhody

C_{SK}

Dolupodpísaný zástupca

výrobca: **Drevovýroba Kočíš s.r.o., 053 61 Žehra 45**

výrobne: **053 61 Žehra 45**

týmto vyhlasuje, že výrobok: **Interiérové dvere z dreva so zárubňou**

je v zhode s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, ak je zabudovaný v súlade s návodom na montáž, a že sa na výrobok a jeho výrobu uplatňuje táto norma: **STN 74 6481: 2000 vrátane Z1: 2003 Dvere. Požiadavky a skúšky**

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

| Vlastnosť | Deklarovaná hodnota alebo trieda | Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium |
|---|---|---|
| Dverové krídla – metóda merania výšky, šírky, hrúbky a pravouhlosti | Trieda 4 | Protokol o skúške č. 40-04-0015, TSUS n.o., pobočka Nitra |
| Dverové krídla – Celková a miestna rovinnosť | Trieda 4 | Protokol o skúške č. 40-04-0015, TSUS n.o., pobočka Nitra |
| Určenie odolnosti proti zvislému zaťaženiu | Trieda 4 | Protokol o skúške č. 40-04-0015, TSUS n.o., pobočka Nitra |
| Určenie odolnosti proti statickému krúteniu | Trieda 1 | Protokol o skúške č. 40-04-0015, TSUS n.o., pobočka Nitra |
| Odolnosť proti opakovanému otváraniu a zatváraniu | Trieda 1 | Protokol o skúške č. 40-04-0015, TSUS n.o., pobočka Nitra |
| Určenie odolnosti proti nárazu mäkkým a ťažkým telesom | Trieda 2 | Protokol o skúške č. 40-04-0015, TSUS n.o., pobočka Nitra |
| Nebezpečné látky (pôsobiace do vnútorného prostredia) | emisie formaldehydu $\leq 0,060 \text{ mg/m}^3$ | neobsahuje |

Opis výrobku:

Krídlo dverí je vyrobené z odyhovanej latovky s masívnym náglejkom, alebo z masívneho reziva SM/JD, BO, DB. Rohové spoje profilov sú vytvorené dvojitém alebo trojitým čapovaním a lepené konštrukčným lepidlom pre skupinu namáhania D3 podľa STN EN 204. Dverové krídlo je okované 2 hornými dielmi vysadzovacích závesov a zadlabávacím zámkom. Výplň dverí tvorí sklo hr. 4 mm (alt. kazety) Zárubňa je obložková – latovka hr. 25 mm a hr.19 mm, spojená na pero-drážku a lepená. Obložka je dyhovaná. V polodrážke zárubne je osadené tesnenie.

Účel a spôsob použitia v stavbe:

Výrobok je určený na uzatváranie priechodných otvorov vo vnútorných stenách objektov. Výrobok nie je určený do požiarne deliacich konštrukcií.

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

- 1) Protokol o skúške č. 40-04-0015, TSUS n.o., pobočka Nitra, AO SK04, zo dňa 12.02.2004

Meno:

Funkcia:

Dátum: 25.2.2004

podpis

