

Prohlášení o shodě výrobků

Podle ustanovení § 13 zákona 22/1997 Sb., ve znění zákona č. 71/2000 Sb., 102/2001 Sb. a 205/2002 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a § 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb.

- a) **Identifikační údaje výrobce :** SAPELI, a.s., Na Podhoře 185, 588 13 Polná, IČO 46982086.
- b) **Identifikační údaje výrobku :** Dřevěné dveře rámové konstrukce, interiérové, jedno a dvoukřídlové, plné a prosklené včetně zárubně
- c) **Popis a určení výrobku :** Výrobky se používají jako vnitřní dveře, určené k oddělování prostorů v bytových a občanských stavbách
- d) **Podklady pro posouzení shody :** Posouzení shody bylo provedeno dle přílohy č. 2 NV č. 163/2002 Sb. a ve znění NV č. 312/2005 Sb., a kap. 8 položka 4 – Dveře a vrata (s příslušným kováním, nebo bez něho) pouze pro použití uvnitř budov. Výrobek je stanoven k ověření shody postupem podle § 8 NV č. 163/2002 Sb. a ve znění NV č. 312/2005 Sb.

PROTOKOL č.2006-003 dle ZTP č. 105 ze dne 24.4.2006

PROTOKOL č.2006-006 dle ZTP č. 105 ze dne 11.10.2006

Zkouška - Stanovení odolnosti dveří proti nárazu měkkým těžkým břemenem, ze dne 14.6.2006

e) **Odkaz na technické normy a předpisy použitěři posouzení shody :**

- ČSN 74 6401 Dřevěné dveře. Základní ustanovení
- ČSN EN 1191 Okna a dveře - Odolnosti proti opakovanému otevírání a zavírání - Zkušební metoda (2001
- ČSN EN 947 Dveře s otočnými křídly – Stanovení odolnosti proti svislému zatížení.
- ČSN EN 948 Dveře s otočnými křídly – Stanovení odolnosti proti statickému zatížení.
- ČSN EN 949 Okna, dveře, rolety a okenice, lehké obvodové pláště. Stanovení odolnosti dveří proti nárazu měkkým a těžkým tělesem.
- ČSN EN 950 Dveře – Stanovení odolnost proti nárazu tvrdým tělesem
- ČSN EN 1192 Dveře – klasifikace pevnostních požadavků.
- Zák.č. 20/1966 Sb. – o péči a zdraví lidu

f) Prohlašujeme a potvrzujeme na svou výlučnou zodpovědnost, že výrobek je za podmínek výše uvedeného použití bezpečný a vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. Současně prohlašujeme, že dodaný výrobek je českého původu a byla přijata opatření na úrovni dané vnitřním kontrolním systémem, zabezpečující shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

- g) V Polné dne 12. 12. 2006
Ing. Václav Bradáč - technický ředitel

