



# LIGNOTESTING, a.s.

Technická 5, 821 04 Bratislava 2  
Autorizovaná osoba MVRR SR reg. č. SK02

## SK - CERTIFIKÁT ZHODY

**SK02 – ZSV – 0020 – Z1/06**  
**Zmena 1/06 zo dňa 30.08.2006**

Zmena tohto certifikátu je vypracovaná na základe Dodatku č. 2 k Správe o certifikácii zhody stavebného výrobku č. C02/05/0004/2801/CA zo dňa 28.08.2006 a je neoddeliteľnou súčasťou certifikátu zhody č. SK02 - ZSV – 0020.

Zmena je v nasledujúcich údajoch:

1. v názve výrobku a jeho typov sa *dopĺňa text* „so súčiniteľom prechodu tepla  $U_D = 2,0 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$ “ t. j. úplné znenie názvu výrobku je:

**Dvere z ocele vonkajšie a vnútorné, plné, jednokrídlové, otváracie, s polodrážkou, s priezorníkom FLY a zatváračom DORMA TS a ITS, so zárubňou MZU a CgU z ocele, s rozmermi (900 x 1970) mm, so súčiniteľom prechodu tepla  $U_D = 2,0 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$ , so vzduchovou nepriezvučnosťou  $R_W = 37 \text{ dB}$ , odolnejšie proti vlámaniu, s požiarou odolnosťou  $EI_2 30\text{-CO D3}$ ,  $EW 30\text{-CO D3}$  a  $EI_2 45\text{-CO D3}$ ,  $EW 30\text{-CO D3}$  so závesmi na neohrievanej strane, typového radu K 2**

Úplné znenie typov výrobku je uvedené v prílohe č. 1 tejto zmeny certifikátu.

2. vo vhodnosti použitia v stavbe sa *vypúšťa text* „a rekonštrukcií“ t. j. znenie vhodnosti použitia v stavbe je:

Na použitie v Slovenskej republike ako požiarne uzáver s požiarou odolnosťou  $EI_2 30\text{-CO D3}$ ,  $EW 30\text{-CO D3}$  a  $EI_2 45\text{-CO D3}$ ,  $EW 30\text{-CO D3}$  so závesmi na neohrievanej strane, do prechodových stavebných otvorov vo vnútorných priestoroch bytových ako aj nebytových budov oddelujúci priestory s rozdielnymi klimatickými podmienkami s rozdielom teplôt vzduchu nad 10 K podľa STN 73 0540-2: 2002 a v obvodových stenách budov z hľadiska súčiniteľa prechodu tepla pre všetky kategórie použitia okrem novostavieb bytových budov, z hľadiska vzduchovej nepriezvučnosti vhodné pre všetky kategórie dverí podľa STN 74 6481: 2000, s odolnosťou proti vlámaniu. Výrobok je možné použiť v stavbe len za podmienok uvedených v odseku „Oblasť aplikácie a podmienok použitia výrobku v stavbe“.

Zatriedenie: trieda A1 podľa STN EN 12210, trieda 2A podľa STN EN 12208, trieda 4 podľa STN EN 1192, trieda 5 podľa STN EN 12400, trieda 2 podľa STN EN 12207.

Zatriedenie výrobku podľa STN P ENV 1627: 2001 je uvedené v popise typov výrobku.

Platnosť predmetnej zmeny je v súlade s platnosťou pôvodného certifikátu zhody.

**Poučenie:**

Tento dokument je možno rozmnožovať len vcelku spolu s pôvodným certifikátom zhody, jeho časť len so súhlasom autorizovanej osoby.

V Bratislave, 30.08.2006



*Fačková*  
Ing. Tatiana Fačková  
vedúca autorizovanej osoby SK02

LTI/80 CERZHO/1-2

014356

# Príloha č. 1 k Zmene 1/06 Certifikátu zhody SK02 – ZSV – 0020

## Typy výrobku:

Dvere z ocele vonkajšie a vnútorné, plné, jednokrídlové, otváracie, s polodrážkou, s priezorníkom FLY a zatváračom DORMA TS a ITS, so zárubňou MZU a CgU z ocele, s rozmermi (900 x 1970) mm, so súčiniteľom prechodu tepla  $U_D = 2,0 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$ , so vzduchovou nepriezvučnosťou  $R_w = 37 \text{ dB}$ , odolnejšie proti vlámaniu smerom do a von z chráneného priestoru s triedou odolnosti 2, s požiarnou odolnosťou EI<sub>2</sub> 30-CO D3, EW 30-CO D3 a EI<sub>2</sub> 45-CO D3, EW 30-CO D3 so závesmi na neohrievanej strane, typu K 2/2

Dvere z ocele vonkajšie a vnútorné, plné, jednokrídlové, otváracie, s polodrážkou, s priezorníkom FLY a zatváračom DORMA TS a ITS, so zárubňou MZU a CgU z ocele, s rozmermi (900 x 1970) mm, so súčiniteľom prechodu tepla  $U_D = 2,0 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$ , so vzduchovou nepriezvučnosťou  $R_w = 37 \text{ dB}$ , odolnejšie proti vlámaniu smerom do a von z chráneného priestoru s triedou odolnosti 2, s požiarnou odolnosťou EI<sub>2</sub> 30-CO D3, EW 30-CO D3 a EI<sub>2</sub> 45-CO D3, EW 30-CO D3 so závesmi na neohrievanej strane, typu K 2/2 R

Dvere z ocele vonkajšie a vnútorné, plné, jednokrídlové, otváracie, s polodrážkou, s priezorníkom FLY a zatváračom DORMA TS a ITS, so zárubňou MZU a CgU z ocele, s rozmermi (900 x 1970) mm, so súčiniteľom prechodu tepla  $U_D = 2,0 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$ , so vzduchovou nepriezvučnosťou  $R_w = 37 \text{ dB}$ , odolnejšie proti vlámaniu smerom do a von z chráneného priestoru s triedou odolnosti 2, s požiarnou odolnosťou EI<sub>2</sub> 30-CO D3, EW 30-CO D3 a EI<sub>2</sub> 45-CO D3, EW 30-CO D3 so závesmi na neohrievanej strane, typu K 2/2 M

Dvere z ocele vonkajšie a vnútorné, plné, jednokrídlové, otváracie, s polodrážkou, s priezorníkom FLY a zatváračom DORMA TS a ITS, so zárubňou MZU a CgU z ocele, s rozmermi (900 x 1970) mm, so súčiniteľom prechodu tepla  $U_D = 2,0 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$ , so vzduchovou nepriezvučnosťou  $R_w = 37 \text{ dB}$ , odolnejšie proti vlámaniu smerom do a von z chráneného priestoru s triedou odolnosti 3, s požiarnou odolnosťou EI<sub>2</sub> 30-CO D3, EW 30-CO D3 a EI<sub>2</sub> 45-CO D3, EW 30-CO D3 so závesmi na neohrievanej strane, typu K 2/3

