



DOORNITE

Vydává

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 01-2022

vydané ve smyslu § 13 odstavec 2) zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů
výrobce:

DOORNITE s.r.o.,
Hruškové Dvory 82, 586 01 Jihlava, Czech Republic, IČ: 097 76 940

vydává prohlášení o shodě vlastností výrobku

protipožární dveře LUME EXTRA

Protipožární jednokřídlové plné hladké otočné dveře s polodrážkou pro osazení do ocelové nebo dřevěné obložkové zárubně typu Topdoors KM1 nebo Sepos,
s deklarovanou třídou požární odolnosti EI₁ 30 / EI₂ 30 / EW 30,
protipožární dvoukřídlové plné hladké otočné dveře s polodrážkou pro osazení do ocelové zárubně se vsazeným těsněním nebo do dřevěné obložkové zárubně,
s deklarovanou třídou požární odolnosti EI₁ 30 / EI₂ 30 / EW 30,
protipožární dvoukřídlové plné hladké otočné dveře s polodrážkou pro osazení do ocelové zárubně bez těsnění
s deklarovanou třídou požární odolnosti EI₁ 20 / EI₂ 20 / EW 20,

které slouží jako požární uzávěr (s příslušným zabudovaným kováním) pro dělení prostorů na požární úseky a na únikových cestách.

Výše uvedená dveřní křídla mohou být osazena bez dveřního zavírače nebo s dveřním zavíračem s deklarovanou hodnotou C0 až C4. Druh konstrukce výše popsaných požárních dveří je DP3.

Posouzení shody výrobku se základními požadavky bylo provedeno v souladu s požadavky § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů na základě: "Stavebního technického osvědčení č. STO – AO 224 – 1254/2022" ze dne 31.7.2022



DOORNITE

Při posouzení shody byly použity následující určené normy a technické předpisy:

ČSN 73 0810 Požární bezpečnost staveb - Společná ustanovení

ČSN 74 6401 Dřevěné dveře. Základní ustanovení

ČSN EN 13501-2 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb - Část 2: Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti kromě vzduchotechnických zařízení

ČSN EN 15269-1 Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíravých oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 1: Všeobecné požadavky

ČSN EN 15269-3 Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíravých oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 3: Požární odolnost dřevěných závěsových a otočných dveřních sestav a otevíravých oken v dřevěném rámu

ČSN EN 15725 Protokoly o rozšířené aplikaci výsledků zkoušek požárních vlastností stavebních výrobků a konstrukcí staveb

Certifikaci výrobků podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky provedla autorizovaná osoba INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s., AO 224, která osvědčila dne 31.7.2022 vydáním certifikátu „č. 22 0369 V/AO“, že výrobek a činnosti související s jeho výrobou, je v souladu s technickými požadavky v certifikátu uvedených.

Tímto prohlášením o shodě č. 01-2022 prohlašuje výrobce, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů a požadavky technických předpisů, že výrobek je za podmínek obvyklého použití bezpečný a že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

DOORNITE s.r.o.
Hruškové Dvory č. ev. 82, 586 01 Jihlava
IČ: 09778940 ①

Generální ředitel Pavel Šatný
V Jihlavě dne 8.8. 2022



DOORNITE s.r.o., Hruškové Dvory 82, 586 01 Jihlava, Czech Republic • Telefon: (00420) 567 121 411
E-mail: info@doornite.cz • IČ: 097 76 940 • DIČ: CZ 097 76 940
Firma je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 127132

www.doornite.cz