



Autorizovaná osoba č. 225

IKATES, s. r. o., Tolstého 186, 415 03 Teplice

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

V souladu s ustanovením § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

## Stěnové panely ze skleněných tvárnic

určené pro použití ve stavebnictví – zasklívání otvorových konstrukcí

deklarovaná požární odolnost:

Stěna ze skleněných tvárnic o rozměrech 190x190x80 mm: E60

Stěna tl. 80 mm ze skleněných tvárnic typ Seves Glassblock 1919/8 30F: EI30/EW 30

Stěna tl. 100 mm ze skleněných tvárnic typ Seves Glassblock 1919/10 30F: EI30/EW 60

Stěna tl. 160 mm ze skleněných tvárnic typ Seves Glassblock 1919/16 60F: EI60/EW 60

Stěna tl. 160 mm ze skleněných tvárnic typ Seves Glassblock 1919/16 90F: EI90/EW 90

Horizontální sklobetonový panel ze skleněných tvárnic typ Seves Glassblock BG 1919/8 30F: REI45/RE30

Horizontální sklobetonový panel ze skleněných tvárnic typ Seves Glassblock BG 1919/16 60F: REI60/RE60

Horizontální sklobetonový panel ze skleněných tvárnic typ Seves Glassblock BG 1919/16 90F: REI90/RE90

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, posoudila systém řízení výroby a zjistila, že

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:

- systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 16/12/2016 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5a odst. 2 výše uvedeného nařízení vlády.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Teplice  
dne 16.12.2016



Ing. Lubomír Hnilička  
ředitel AO 225