



Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha
Centre of Building Construction Engineering Prague
Akreditované zkušební laboratoře, Autorizovaná osoba,
Oznámený subjekt, Certifikační orgán
Accredited Test Laboratories, Authorised Body,
Notified Body, Certification Body
Pražská 16, 102 00 Praha 10



Oznámený subjekt 1390, Notified Body 1390

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance
č. 1390 – CPR – 0459/2017/P

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 z 9. 3. 2011 (nařízení o stavebních výrobcích CPR) ve znění pozdějších úprav se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek.

Průmyslově vyráběné izolační výrobky z minerálních vláken určené pro tepelnou izolaci budov

obchodní název	tepelná vodivost $W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1}$	třída reakce na oheň	kód značení ve smyslu EN 13 162
Isover TF PROFI PZ	0,036	A1	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-CS(10)30-TR10-WS-WL(P)-MU1

uvedený na trh pod:
jménem výrobce

Saint-Gobain Construction Products CZ a.s. IČ: 250 29 673
Počernická 272/96
108 03 Praha 10, Česká republika

a vyrobený ve výrobním:
závodě

Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.
Masarykova 197
517 50 Častolovice, Česká republika

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA normy

EN 13162 : 2012+A1:2015

podle systému 1 pro vlastnosti uvedené v tomto osvědčení byla uplatněna a že řízení výroby u výrobce zajišťuje **stálost vlastností stavebních výrobků**.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 27. 03. 2017 a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění, nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko Oznámeného subjektu 1390

Praha, 27. 03. 2017



Ing. Petr Kučera, CSc.
zástupce Oznámeného subjektu 1390