

1 Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood

I08 03

Toote/tooted:

ISOVER FireProtect® 150  
(ISOVER Tank Roof Slab 20 kPa)  
ISOVER FireProtect® 150 F

2 Kavandatud kasutusala(d):

Soojusisolatsioonitooted sisustuse ja tööstuslike  
seadmestike jaoks (ThIBEII)

3 Tootja:

Saint - Gobain Construction Product CZ a.s.  
Smrčkova 2485/4, 180 00 Prague 8 – Libeň  
Czech Republic  
IČO: 25029673, DIČ: CZ 25029673

4 Volitatud esindaja:

Ei ole oluline

5 Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:

Süsteem 1  
Süsteem 3

6 Teavitatud asutus(ed):

1390

Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha

Ühtlustatud standard:

EN 14303:2009+A1:2013

Põhiomadused	Toimivus	Lühend	Üksus	Deklareeritud toimivus							
Tuletundlikkus	Tuletundlikkus	RtF	Euroclass	A1							
Helisummutusindeks	Helineeldumisvõime	-	-	NPD							
Soojatakistus	Soojusjuhtivus	T °C	10°C	50°C	100°C	200°C	300°C	400°C	500°C	600°C	700°C
	$\lambda_D$ (W/m K)	0,036	0,041	0,047	0,060	0,077	0,098	0,123	0,154	0,192	
	Mõõtmised ja tolerants	d	mm		20-100						
	Tolerants	T	T5								
Veeläbilaskvus	Veeimavus	WS	kg/m <sup>2</sup>		WS1						
Veeläbilaskvus	Veeauru difusioonitakistus	S <sub>d</sub>	m		NPD						
Survetugevus	Survepinge või survetugevus lamedate toodete korral	CS	kPa		20						
Söövitavate ainete vabanemiskiirus	Lahustuvate ionide jälgkogused ja lahuse pH	CL	mg/kg		10						
	Ohtlike ainete eraldumine	-	-		NPD						
Pidev hõõgpõlemine	Pidev hõõgpõlemine	-	-		NPD						
Tuletundlikkuse püsivus vananemisel/lagunemisel	Püsivusnäitajad	RtF	Euroclass		A1						
Tuletundlikkuse püsivus vananemisel/lagunemisel ja kõrgetel temperatuuridel	Püsivusnäitajad	-	-		NPD						
Soojatakistuse püsivus vananemisel/lagunemisel ja kõrgemal temperatuuril	Maksimaalne kasutustemperatuur	ST(+)	°C		700						
Soojatakistuse püsivus soojuse, ilmastikuolude toimetel, vananemisel/lagunemisel	Mõõtmised ja tolerants	T	-		T5						
	Mõõtmete stabiilsus	DS(TH)	-		NPD						
	Maksimaalne kasutustemperatuur	ST(+)	°C		700						

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Jiří Šulák  
Nimi  
Käitamise direktor  
Ametinimetus



1.3.2019  
Ja  
Častolovice  
Väljaandmise

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN  
e-mail: info@isover.cz  
www.isover.cz