

## IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. DOP CZ0001-047

1. *Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:*  
S01 04  
Isover TF THERMO
2. *Predvidena uporaba:*  
Plošče iz mineralne volne. Za toplotno izolacijo zgradb.
3. *Proizvajalec:*  
Saint - Gobain Construction Product CZ a.s.  
mrčkova 2485/4, 180 00 Prague 8 – Libeň  
Czech Republic  
IČO: 25029673, DIČ: CZ 25029673
4. *Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:*  
Sistem 1, Sistem 3
5. *Harmoniziran standard:*  
EN 13 162: 2012+A1:2015  
Priglašeni organi:  
NB 1390 - Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha

6. Navedene lastnosti:  
EN 13 162: 2012+A1:2015

Bistvene značilnosti	Oznaka	Lastnost	Enota	Deklarirano	Harmonizira ne tehnične spec.
Dinamična togost	SDi		MN/m³	NPD	
Debelina	DI		mm	50-300	
Stisljivost	c		mm	NPD	
Upornost pretoka zraka	AFr		kPa.s/m²	NPD	
Nenehno žareče zgorevanje				NPD	
Toplotna upornost	Rd		m² K/W	a)	
Toplotna prevodnost	$\lambda_d$		W/m K	0,035	
Debelina	Dn		mm	NPD	
Debelina razred	Ti		razred	T5	
Kratkoročno vpijanje vode	Wp		kg/m²	1	
Dolgoročno vpijanje vode	Ws		kg/m²	3	
Paroprepustnost	$\mu$			1	
Stisni stres ali tlačna trdnost	CS(Y)		kPa	20	
Točkovna obremenitev	Fp		N	NPD	
Natezna trdnost, pravokotna na ploskev	TR		kPa	7,5	
Absorpcija zvoka				NPD	
Sproščanje nevarnih snovi				NPD	
Reakcija na požar	Rtf		Euroclass	A1	
Kompresivno lezenje	Xct, Xt		mm	NPD	

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

<b>Jiří Šulák</b> <i>Name</i> <b>Plant director</b> <i>Function</i>		<b>Častolovice</b> <i>Place</i> <b>1.7.2017</b> <i>Date</i>	 e-mail: <a href="mailto:info@isover.cz">info@isover.cz</a> , <a href="http://www.isover.cz">www.isover.cz</a>
--	---	--	--