

Číslo prohlášení o vlastnostech 300/21/01

1	Jedinečný identifikační kód typu výrobku	3i-Stavební deska ND 300
2	Identifikace	Dle dodací dokumentace
3	Použití v souladu s technickou specifikací	Pochůzný systém z polystyrenbetonu pro vyšší bezpečnost na stavbě
4	Obchodní označení stavebního výrobku Výrobce, jméno a kontaktní adresa podle čl. 11 odst. 5	3i-Safety Bloc®120 (3i-Stavební deska ND 300) 3i-isolet s.r.o., Národní 138/10 110 00 Praha 1 – Nové Město Provozovna: Průmyslová 591/1 682 01 Vyškov
5	Zplnomocněný zástupce , jméno a kontaktní adresa podle čl. 12 odst. 2	není relevantní
6	Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků podle přílohy V	systém 1 pro reakci na oheň systém 3 pro všechny ostatní vlastnosti
7	Notifikovaná osoba(eEN) u prohlášení o vlastnostech dle harmonizované normy	není relevantní
8	Evropský dokument pro posuzování- refer.č. notifikované osoby (ETA) u prohlášení o vlastnostech pro evrop.technické posuzování(Evrop.techn.schválení)	Evrop.technické schválení ETA-06/0190 30/05/2018 Certifikační orgán ITC – Divize CSi Centrum stavebního inženýrství Pražská 16/810 102 21 Praha 10 Česká republika
9	Vlastnosti uvedené v prohlášení	



Základní charakteristiky	Zkušební norma	Vlastnost	Techn. specifikace
Rozsah objemové hmotnosti	EN 678	(300 + 15) kg/m ³	ETA-06/0190 Vydání 30.05.2018
Jmenovitá hodnota součinitele tepelné vodivosti	EN ISO 10456	$\lambda = 0,089$ W/(mK)	
Součinitel difuzní vodivosti vodní páry	EN 12086	$\mu = 7$	
Tepelně akumuláční schopnost při 23 °C / 50 % RH		$C_p = 1167$ J/kgK	
Pevnost v ohybu	EN 12089	359 kPa	
Napětí v tlaku při 10 % deformaci	EN 826	433 kPa	
Požární odolnost dle: (jednostranný nátěr Polylock Elastic)	EN 13501-2:2016		
Zkoušky provedeny dle:	EN 1363-1 EN 1366-3	EI 120	

Vlastnosti výše uvedeného stavebního výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v prohlášení. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce. Za výrobce a jménem výrobce podepsal: Jednatel Josef Tockner