

**TOIMIVUSDEKLARATSIOON nr. 023/2018**

<b>1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood</b>	Seinaelemendid	
<b>2. Element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist</b>	Elemendi identifitseerimistunnus, projekti tunnus ja toimevusedeklaratsiooni number esitatakse CE-märgistuses	
<b>3. Tootja poolt ettenähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve</b>	Kandvad ja mittekanvad seinalelemendid	
<b>4. Tootja nimi ja kontaktaadress</b>	AS Muuga Betoelement, Nuudi tee 75, Uusküla	
<b>6. Ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem</b>	Süsteem 2+	
<b>7. Teavitatud tootmisohje sertifitseerimisasutus</b>	Tallinna Tehnikaülikooli Sertifitseerimisasutus (reg. nr 1504) teostas tootva tehase esmase ülevaatusse ja tehase tootmisohje esmase ülevaatusse ning teostab tehase tootmisohje pidevat järelvalvet ja hindamist ning andis välja tootmisohje sertifikaadi nr 1504-CPR-0378	
<b>9. Deklareeritud toimivus</b>		
Põhiomadused	Toimivus	Harmoneeritud tehniline kirjeldus
Betooni survetugevus	Esitatakse projektdokumentatsioonis	EN 14992:2007+A1:2012
Terase tõmbetugevus ja voolavustugevus		
Mehaaniline tugevus (kandevõime, meetod 3a)		
Tulepüsivus (meetod 3a)		
Heliisolatsioon		
Soojustakistus		
Konstruktsioon		
Kestvus		
Veeauru läbilaskvus	NPD	
Veepidavus	NPD	
Kinnitite tugevus	Esitatakse projektdokumentatsioonis	
<b>10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimevusedeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel</b>		
Indrek Ellamaa Juhatuse liige Uusküla, 12. Veebruar 2018		