

**TOIMIVUSDEKLARATSIOON [vastavalt Ehitustoodete määrusele (EL) 305/2011 nõuetele]**

Toimivusdeklaratsioon	Nr 002CPR20130701		
1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood	Vundamendielemendid VPA; LMA		
2. Element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist	Elemendi identifitseerimistunnus, projekti tunnus ja toimivusdeklaratsiooni nr esitatakse CE-märgistuses		
3. Tootja poolt ettenähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve	Vundamendielemendid		
4. Tootja	AS VMT Betoon, Reinu tee 27, Viljandi, 71020, Eesti; +372 4349750		
5. Ei kohalda			
6. Ehitustoote toimivuse, püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem	Süsteem 2+		
7. Teavitatud asutus	Teavitatud tootmisohje sertifitseerimisasutus TTÜ Sertifitseerimisasutus nr 1504 teostas tootva tehase esmase ülevaatus ja tehase tootmisohje esmase ülevaatus ning teostab tehase tootmisohje pidevat järelvalvet ja hindamist ning andis välja tootmisohje sertifikaadi nr 1504-CPR-160/11		
8. Ei kohaldata			
9. Deklareeritud toimivus			
Põhiomadused	Toimivus	Harmoneeritud tehniline kirjeldus	
Betooni survetugevus	C35/45 XF4 KK4 $f_{tk} = 550 \text{ N/mm}^2$ $f_{yk} = 500 \text{ N/mm}^2$	EN 14991:2007	
Terase tõmbetugevus ja voolavustugevus			
Mehaaniline tugevus (kandevõime, meetod 3a)			
Tulepüsiv (meetod 3a)			
Heliisolatsioon			
Soojustakistus			
Konstruktsioon			
Kestvus			
Veeauru läbilaskvus			NPD
Veepidavus			NPD
Kinnitite tugevus	Esitatakse projektidokumentatsioonis		
10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlastatud punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesoleva toimivusdeklaratsiooni on välja andnud punktis 4 kindlaksmääratud tootja.			
Koht ja kuupäev	Nimi ja ametinimetus	Allkiri	
Viljandi; 01.08.2018	Loit Kivistik; juhatuse liige		