

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

2013.07.01 nr 002 EE

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood, nimetus: Poorbetoonplokid ROCLITE /3,0/500

2. Toote identifitseerimine:
ROCLITE /3,0/500 /SP

3. Tootja poolt ettenähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Standardi EVS- EN 771-4:2011 nõuetele vastavad autoklaavitud poorbetoonist müüriksid on ette nähtud kasutamiseks ilma soojustusega või soojustusega kandvates ja mittekandvates välis- ja sisesesintees koos ROCLITE plokiliimiga (peenteramört).

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

VKG Plokk OÜ
Ahtme mnt.145, Kohtla-Järve 31027, Eesti
Tel.+372 3321370, e-mail vkgplokk@vkg.ee

5. Ei kohaldata

6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid: süsteem **2+ kõikide põhiliste omadustega**

7. Teavitatud tootmisohje sertifitseerimisasutus TTÜ **Sertifitseerimis keskus nr 1504** teostas tootva tehase esmase ülevaatus ja tehase tootmisohje esmase ülevaatus ning teostab tehase tootmisohje pidevat järelevalvet ja hindamist ning andis välja tootmisohje sertifikaadi nr. **1504-CDP-178/12**

8. Ei kohaldata

9. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused		Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Mõõtmed	Pikkus, mm	600	EN 771-4:2011
	Laius, mm	150,250,300,380,300	
	Kõrgus, mm	300,250,200,200,250	
Mõõtmeterantsid		TLMB	
Sängituspindade paralleelsus mm		≤1,0	
Sängituspindade tasasus mm		≤1,0	
Kategooria survetugevuse alusel		I	
Survetugevuse keskvärtus, N/mm ²		3,0	
Mõõtmete stabiilsus (mahukahnemine) mm/m		≤0,3	
Nakketugevus nihkel, peenteramört, N/mm ²		0,3 (EN 998-2 lisa C kohale väärtus)	
Tuletundlikkus		A1	
Veeimavus, g/m ² s ^{0,5}		NPD	
Veeauru difusioonitegur μ		5/10 (EN 1745 kohane tabelvärtus, tabel A.10)	
Kestvus (külmakindlus)		35 tsükli	
Keskmine brutokuivtihedus, kg/m ³		500±50	
Kuju ja vorm		haardeaukudega täismüüriksid	
Hardeaugu pinna osakaal sängituspinnas A _v , %		2,5%-5%	
Soojuseriijuhtivus, W/(mK)		λ _{10dry} (P=50%): 0,11; EN 1745, mudel S2	

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Kohtla-Järve

01.07.2013



Hannes Niinepuu

Juhatuse liige

VKG PLOKK OÜ

Registrikood 12171563
Ahtme mnt 145
31027 Kohtla-Järve
EESTI

Telefon +372 332 1360
Faks +372 337 5044
E-post vkgplokk@vkg.ee
www.vkg.ee