

VASTAVUSDEKLARATSIOON

nr 3

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: Betooni PP

2. Kavandatud kasutusala(d): EN 771-X kohase betooni tootmiseks

3. Tootja: Enefit Energiatootmine AS, Auvere küla, Vaivara vald, 40107 Ida-Virumaa, Eesti

4. Volitatud esindaja: Eesti Energia AS

5. Vastavuse tõendamise süsteem: Vabatahtlik

6. Eesti standard: EVS 927:2017 "Ehituslik põletatud põlevkivi. Spetsifikatsioon, toimivus ja vastavus"

Sertifitseerimisasutus(ed): TTÜ Sertifitseerimisasutus

7. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Välimus	Hall-kollakas pulber	Visuaalne vaatlus
Eripind, m ² /kg,	≥ 260	EN 196-6
Vaba kaltsiumoksiidi (CaO _{vaba}) sisaldus, %	≤ 14	EN 451-1 või standardi lisa B
Kloriidide (Cl) sisaldus, %	≤ 0,60	EN 196-2
Aktiivsuse näitaja katsetamisel 28 ööpäeva vanuselt, %	≥ 85	Standardi EVS 927:2015 Lisa A
Vajadusel betooni (mördi) veekindluse suurenemine (tingimusel, et PP sisaldus on vähemalt 15 % tsemendi massist	≥ 2 marki	ГОСТ 30459
Paisumine, mm (tingimusel, et PP sisaldus on 30 % standardi EVS-EN 197-1 kohasest CEM I tsemendi massist)	≤ 10	EVS-EN 196-3
Radioaktiivsus, eriaktiivsuseindeks	≤ 1	IEC 1452

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Tõnu Aas

Enefit Energiatootmine AS

. detsember 2017

Allkiri

[digitaalselt allkirjastatud]