

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr 30003-CPR-2013/09/03

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

PAROC BLT 3

2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:

Vaata toote etiketilt

3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Ehitiste soojusisolatsioonitooted – kohapeal valmistatavad puistevilla tooted

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

Paroc Group
Energiakuja 3
FI-00180 Helsinki

5. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

Süsteem 1

6. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

Sertifitseerimisasutus No. 0809 -VTT Expert Serices Ltd on sooritanud algsed testid tootmisüksusele ja selle sisesele kvaliteedikontrollile, jälgib ning hindab pidevalt tehase tooteid vastavalt süsteemile 1 ja on väljastanud EU-Vastavustunnistuse.

7. Deklareeritud toimivus

Reaktsioon tule suhtes		
Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus (Menetlus standard)
Tuletundlikuse, euroklass	A1	EN 14064:2010 (EN 13501-1)

Soojustundlikkus		
Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus (Menetlus standard)
Pööning (Tihedus paigaldatuna: $\geq 33 \text{ kg/m}^3$)	Soojusjuhtivus (deklareeritud), $\lambda_D: 0,041 \text{ W/mK}$	EN 14064:2010 (EN 14064-1)
Raamistik, kalle $\leq 45^\circ$ (Tihedus paigaldatuna: $\geq 55 \text{ kg/m}^3$)	Soojusjuhtivus (deklareeritud), $\lambda_D: 0,036 \text{ W/mK}$	EN 14064:2010 (EN 14064-1)
Raamistik, kalle $> 45^\circ$ (Tihedus paigaldatuna: $\geq 70 \text{ kg/m}^3$)	Soojusjuhtivus (deklareeritud), $\lambda_D: 0,036 \text{ W/mK}$	EN 14064:2010 (EN 14064-1)

Vee läbilaskvus		
Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus (Menetlus standard)
Lühiaegne vee imendumine WS, W_p	NPD	EN 14064:2010 (EN 1609)

Veeauru läbilaskvus		
Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus (Menetlus standard)
Veeauru MU, μ	1	EN 14064:2010 (EN 12086)

Kestvus tuletundlikkuse vana:

Kivivilla tulepüsivusomadused ajaga ei muutu. Toote eurotuleklass sõltub toote orgaanilisest koostisest, mis ajaga ei muutu.

Soojustakistus vananemise vastu:

Kivivilla soojustusomadused ajaga ei muutu. Kogemused on näidanud, et villa kiustruktuur on püsiv ning kiududevaheline ruum on täidetud vaid ümbritseva gaasiga.

8. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 7 osutatud deklareeritud toimivusega.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Paroc Oy Ab, Building Insulation
Susanna Tykkä-Vedder, Development Manager

Helsinki 3.9.2013

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Susanna Tykkä-Vedder".

(signature)