

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr.118CPR2014

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

Kiilto Medium

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

tootmiskuupäev on pakendis

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

Orgaanilistel sideainetel põhinev tehases valmistatud valmiskrohv kipsplaatide ühendamiseks ning seinte, sammaste, vaheseinte ja lagede katmiseks sisetingimustes.

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

KIILTO EESTI OÜ, Läike tee 4, Rae vald, EE-75301 Harjumaa, EESTI, 6031 911

5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid:

KIILTO EESTI OÜ, Läike tee 4, Rae vald, EE-75301 Harjumaa, EESTI, 6031 911

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

Süsteem 4

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

Ei ole kohaldatav

8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:

Ei ole kohaldatav

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr.118CPR2014

9. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Liimuvus	>0,3 MPa	EN 15824:2009
Paindetugevus	>320 N	EN13963:2005
Pragunemiskindlus	>2 mm	EN13963:2005
Jämedad osakesed	<0,2 mm	EN13963:2005
Tuletundlikkus	A2-s1,d0	EN13963:2005, 2010/83/EU
Ohtlike ainete eraldumine	Vt ohutussertifikaati	EN 15824:2009

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:

Tanel Lonks, Tegevjuht
(nimi, ametinimetus)

26.08.2014 Harjumaa
(väljaandmise koht ja kuupäev)


.....
(allkiri)