

SERTIFIKAATTI SUORITUSTASOJEN PYSYVYYDESTÄ

2412-CPR-1010-01

Euroopan parlamentin ja neuvoston 9. maaliskuuta 2011 antaman asetuksen (EU) N:o 305/2011 (eurooppalainen rakennustuoteasetus, CPR) mukaisesti tämä sertifiikaatti annetaan seuraavalle rakennustuotteelle

Massiivipuupaneelit ja -verhoukset
Palosuojamaalaus, luokka B-s1,d0
Teknos FR-palosuojamaalaus liitteen mukaisesti

Tuotteen on valmistanut

Woodcomp Oy

Länsiväylä 4
FI-92180 LAPALUOTO

ja valmistuspaikka on Lapaluoto

Länsiväylä 4
FI-92180 LAPALUOTO

Tällä sertifiikaatilla vahvistetaan, että kaikki suoritusasteen pysyvyyden arviointiin ja varmentamiseen liittyvät ehdot ja suoritusasteet, jotka on esitetty seuraavan standardin liitteessä ZA

EN 14915:2013

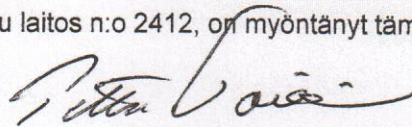
on täytetty järjestelmän 1 mukaisesti ja että

tehtaan tuotannon valvonta täyttää yllä esitetyn standardin vaatimukset.

Tämä sertifiikaatti on myönnetty ensimmäisen kerran 19.10.2015 ja on voimassa niin kauan kuin edellä mainitussa yhdenmukaistetussa standardissa asetettuja ilmoitettuja suoritusasteita, ehtoja tai tuotannon sisäistä laadunvalvontaa eikä tuotetta tai tuotannon valmistusolosuhteita ei ole oleellisesti muutettu.

Tämän sertifiikaatin voimassaolon voi tarkistaa osoitteesta www.finotrol.fi.

Finotrol Oy, ilmoitettu laitos n:o 2412, on myöntänyt tämän sertifiikaatin 19.10.2015.



Petteri Torniainen
Toimitusjohtaja



Finotrol Oy
Teollisuuskatu 3
FI-50100 Mikkeli, Finland
NB: CPR/2412
www.finotrol.fi

Woodcomp Oy

Länsiväylä 4

FI-92180 LAPALUOTO

Teknos FR-palosuojamaalaus**Maalatut massiivipuupaneelit valmistettu ja asennettu seuraavasti:****Vaihtoehto 1:**

Tuote:

- Massiivipuinen kuusipaneeli hienosahapinnalla, nimellispaksuus 19-57 mm.
- Puunsuoja-aine Teknol Aqua 1410-01, levitysmäärä enintään 120 g/m² märkänä mitattuna.
- Palosuojamaalaus Teknosafe 2407:llä, levitys 350 g/m², ± 10% märkänä ohentamattomana mitattuna.
- Pintamaalaus Teknos Nordica EKO 3330-03 maalilla. Levitysmäärä 150 g/m² märkänä ohentamattomana mitattuna.

Asennetun paneelin tausta:

- Kipsilevy tai muu vastaava Euroluokkien A1 tai A2 mukainen levy vähintään 12 mm paksuisena ja tiheydeltään vähintään 525 kg/m³.

Kiinnitys:

- Paneelin kiinnitys mekaanisesti taustaan koolauksen päälle. Ilmarako enintään 44 mm.

Vaihtoehto 2:

Tuote:

- Massiivipuinen kuusipaneeli höyläpinnalla, nimellispaksuus 18 mm
- Pohjamaalaus Teknosafe 2407:llä, levitys vähintään 250 g/m² märkänä (lisäohentamattomana)
- Pintamaalaus Teknos Nordica EKO -vesiohenteisella maalilla, levitys enintään 60 g/m² märkänä.

Asennetun paneelin tausta:

- Kipsilevy (paperipintainen) tai muu vastaava Euro luokkien A1 tai A2 mukainen levy vähintään 12 mm paksuisena ja vähintään tiheydeltään 525 kg/m³.

Kiinnitys:

- Paneelin kiinnitys mekaanisesti taustaan koolauksen päälle.

Molempien vaihtoehtojen paloluokitus: B-s1,d0

SERTIFIOINTIPÄÄTÖS

Woodcomp Oy
Länsiväylä 4
92180 LAPALUOTO

PÄÄTÖS VERHOUSLAUTOJEN PALOSUOJAMAALAUKSEN TUOTANNON OTTAMISESTA FINOTROL OY:N TUOTESERTIFIOINTIIN

Woodcomp Oy:n Lapaluodon tehtaan verhouslautojen palosuojamaalauksen tuotanto on otettu Finotrol Oy:n tuotesertifiointiin 19.10.2015.

Sertifiointipäätös perustuu seuraaviin arviointi- ja testausraportteihin.

Finotrol Oy:n alkuarviointiraportti **1010-1-2015** Kari Kuhmonen (poikkeamat korjattu 19.10.2015) ja testausraportit SP PX18030-2 rev1 ja BMT/RFP/F14056/03 sekä BMT/RFP/F14055/05.

Valmistaja, jonka tuote otetaan tuotesertifiointiin, sitoutuu noudattamaan tuotteita koskevia vaatimusasiakirjoja sekä Finotrol Oy:n sertifiointimenettelyn yleisiä ohjeita sekä muita Finotrol Oy:n tuotesertifiointiin liittyviä ohjeita.

Noudatettavat vaatimusasiakirjat:

**- EN 14915:2006 ja Sertifikaatin 2412-CPR-1010 liite
Teknos FR palosuojamaalus**

Päätös on voimassa toistaiseksi. Finotrol Oy voi tarvittaessa peruuttaa päätöksen tilapäisesti tai pysyvästi tuotearviointissa todettujen poikkeamien johdosta.

Luettelo voimassa olevista Finotrol Oy:n myöntämistä tuotesertifikaateista on internet-sivuilla www.finotrol.fi

Mikkeli, 19-10-2015



Petteri Torniainen
toimitusjohtaja
Finotrol Oy