

2016-10-28

**CE-MERKINNÄN VARMENTAMISPÄÄTÖS**  
**Sertifikaatti suoritustasojen pysyvyydestä 0416-CPR-9618-01**

Inspecta Sertifiointi Oy myöntää tämän tuotesertifikaatin osoitukseksi siitä, että tässä päätöksessä mainitut tuotteet ja niiden valmistuksen laadunvarmistus täyttävät vaatimusasiakirjojen vaatimukset.

**Haltija:** Ab Nykarleby Ekopaint Oy  
Sandvägen 4, 66900 Uusikaarlepyy

**Valmistuspaikka:** Uusikaarlepyy

**Sertifikaatin kattavuus:** Massiivipuupaneelit ja -verhoukset  
Palosuoja-pintakäsittely, luokka B-s1, d0, liitteen mukaisesti  
Tikkurila-palonsuojamaalaus

**Vaatimusasiakirjat:** EN 14915:2013

**Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä (AVCP): 1**

**Päätöksen perusteena olevat tarkastuskäynti- ja testausraportit:**

Alkutarkastus, 2016-10-06, SERRER0406, Reijo Ravila

Sertifikaatti on voimassa toistaiseksi edellyttäen, että Tuotesertifioinnin yleisiin ohjeisiin sekä yllä mainittuihin tuoteryhmäkohtaisiin vaatimusasiakirjoihin sisältyvät vaatimukset täyttyvät jatkuvasti.

INSPECTA CERTIFIOINTI OY



Matti Järvi  
Liiketoiminnan päällikkö



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

**Massiivipuupaneelit ja -verhoukset**  
**Palosuojapintäkäsittely, luokka B-s1, d0, liitteen mukaisesti**

Tuotteen on saattanut markkinoille omalla nimellään tai tavaramerkillään

**Ab Nykarleby Ekopaint Oy**

Sandvägen 4, 66900 Uusikaarlepyy

ja sen valmistuspaikka on Uusikaarlepyy

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

**EN 14915:2013**

ja tässä sertifiikaatissa ilmoitetut suoritustasot täyttyvät järjestelmän 1 mukaisesti ja että valmistajan tekemä  
tuotannon sisäinen laadunvalvonta on arvioitu, jotta varmistetaan  
**rakennustuotteen suoritustasojen pysyvyys.**

Tämä sertifiikaatti on myönnetty ensimmäisen kerran **2016-10-28** ja on voimassa toistaiseksi, ellei  
yhdenmukaistettua standardia, rakennustuotetta, AVCP-menetelmiä eikä valmistusolosuhteita tuotantolaitoksella  
ole oleellisesti muutettu tai ellei ilmoitettu tuotesertifiointilaitos ole sertifiikaattia keskeyttänyt tai peruuttanut.  
Tämän sertifiikaatin voimassaolon voi tarkistaa osoitteesta [www.inspecta.fi](http://www.inspecta.fi).

Inspecta Sertifiointi Oy, ilmoitettu laitos n:o 0416, on myöntänyt tämän sertifiikaatin 2016-10-28

Tomi Kasurinen, toimitusjohtaja

Ab Nykarleby Ekopaint Oy  
Uusikaarlepyy

## Tikkurila-palonsuojamaalaus

**Massiivipuupaneelit maalattu teollisesti ja asennettu seuraavasti:**

Tuote:

- Massiivipuinen kuusipaneeli ponttiliitoksella,
  - paneelin paksuus 20 mm tai enemmän
  - paneloinnin minimipaksuus 12 mm tai enemmän
  - puun luontainen tiheysvaihtelu sallitaan
- Pohjamaalaus Tikkurila Fontefire WF -maalilla: levitys 3-sivulle (etupinta ja sivut) vähintään 350 g/m<sup>2</sup> märkänä (lisäohentamattomana). Takapinnalla levitysmäärän pitää olla vähintään 175 g/m<sup>2</sup> märkänä (lisäohentamattomana).
- Pintamaalaus Tikkurila Ultra Pro -maalilla. Levitys enintään 100 g/m<sup>2</sup> märkänä (lisäohentamattomana) etupinnalle ja sivuille. Maalin väri valkoinen.

Asennetun paneelin tausta:

- Euroluokkien A1 tai A2-s1,d0 -mukainen levy.

Kiinnitys:

- Paneelin kiinnitys mekaanisesti taustaan palosuojakäsittlemättömän kuusesta valmistetun koolauksen päälle tai suoraan alustaan.

**Tuotteen paloluokitus: B-s1,d0**

(Luokitusraportti K22/2016)

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

**Massive wood panels and cladding  
Fire-retardant paint, class B-s1,d0; as per the appendix.**

placed on the market under the name or trademark of

**Ab Nykarleby Ekopaint Oy**  
Sandvägen 4, 66900 Uusikaarlepyy

and produced in the manufacturing plant(s) Uusikaarlepyy

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the standard(s)

**EN 14915:2013**

under system 1 for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the **constancy of performance of the construction product.**

This certificate was first issued on **2016-10-28** and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body. The validity of the certificate can be checked on the Internet at [www.inspecta.fi](http://www.inspecta.fi)

Inspecta Sertifiointi Oy, notified body No 0416, has issued the certificate on 2016-10-28.

Tomi Kasurinen, Managing Director

Ab Nykarleby Ekopaint Oy  
Uusikaarlepyy

## **Tikkurila fire-retardant paint**

### **Painted massive wood panels manufactured and fitted as follows:**

#### **Product:**

- Massive wood spruce panel with tongue-and-groove joint
  - Thickness of panels at least 20 mm
  - Minimum thickness of panelling at least 12 mm
  - Wood density according to natural variation
- Primer: Tikkurila Fontefire WF -paint: application 3-sides (front surface and sides) at least 350 g/m<sup>2</sup> wet (unthinned). On planed back surface application at least 175 g/m<sup>2</sup> wet (unthinned).
- Top coat Tikkurila Ultra Pro -paint. Application no more than 100 g/m<sup>2</sup> wet (unthinned) on front surface and sides. The color of paint is white.

#### **Base of the fitted panel:**

- The fire safety class of base board Euroclasses A1-s1-d0 or A2-s1-d0

#### **Fastening:**

- Panelling fastened mechanically onto the base using supporting rails from spruce (rails can be with no fire-retardant painting) or fastened directly to the base without supporting rails.

**Product's fire safety class: B-s1, d0**

## SUORITUSTASOILMOITUS

Dop:NE01 Palosuojatut massiivipuu ja- verhoukset B-s1,d0

1. **Tuotetyyppi** : Palosuojattu ulkoverhouslauta

2. **Tuotten merkintä**: Vakiotuotteille käytetään koodimerkintää, joka määrittää tuotteen

Poikkileikkauksen profiilin. Erikoistuotteissa käytetään asiaskohtaisia merkintöjä.

Linkki tuotesivustolle [www.ekopaint.fi](http://www.ekopaint.fi)

3. **Valmistajan ennakoima käyttötarkoitus**:

Standardin EN 14915:2013 soveltamisalan mukaisii rakenteisiin tarkoitettu verhouslauta.

4. **Valmistaja**: Ab Nykarleby Ekopaint Oy Hiekkatie 4, 66900 Uusikaarlepyy 06-7221614 Internetsivu

[www.ekopaint.fi](http://www.ekopaint.fi)

6. AVCP-järjestelmä: AVCP 1

7. Ilmoitettu tuotannon laadun valvonnan sertifiointilaitos Inspecta Sertifiointi Oy( 0416) suoritti

Tuotetyypin määrittämisen tuotteen alkutestauksen perusteella sekä tuotannon ja tehtaan sisäisen

Laadunvalvonnan alkutarkastuksen. Inspecta Sertifiointi Oy (0416) suoritti tehtaan sisäisen

Laadunvalvonnan jatkuvaa valvontaa ja antaa antaa tehtaan laadunvalvonnan todistuksen 0416-CPR-9618

9. Ilmoitetut suoritustasot:

Ominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut Tekniset menetelmät
Palokäyttäytyminen	B-s1, d0	EN 14915
Pentakloorifenolipitoisuus	NPD	
Vesihöyryn läpäisevyys	60 µ	
Lämmönjohtavuus	0,09 W / (m K)	
Äänen absorboituminen	NPD	
Pitkäaikaiskestävyys	4	

10. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Toimitusjohtaja Kjell Svarvar

Uusikaarlepyy 31.10.2016

