**SUORITUSTASOILMOITUS No. 002\_Massiivipuupaneeli ja -verhouslauta**

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste: Ponttiliitoksellinen massiivi havupuupaneeli ja – verhouslauta

|  |
| --- |
| 2. Tuotteen tunniste: Ponttiliitoksellinen massiivi havupuupaneeli ja – verhouslauta |

3. Aiottu käyttötarkoitus: Verhouslauta sisä- ja ulkokäyttöön

4. Valmistaja: PTL LATVALA Lehmäjoentie 89, 61440 UNTAMALA

sähköposti: [tplatvala@gmail.com](mailto:tplatvala@gmail.com)

6. AVCP-menettely: AVCP 4

9. Ilmoitetut suoritustasot:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Perusominaisuudet** | **Suoritustaso** | **Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä** |
| Mitat | Paksuus 9 – 32 mm Leveys 45 – 200 mm | EN 14915:2006 |
| Tiheys ja paksuus  Puulaji  Vesihöyryn läpäisevyys  Lämmönjohtavuus  Äänen absorboituminen | 390 kg/m3, 9/6 mm  Kuusi *(Picea abies)*  Mänty (*Pinus sylvestris*)  60  0,11 W/m K (lamda mitoitusarvo)  0,10 (250 Hz – 500 Hz)  0,30 (1 000 Hz – 2 000 Hz) |
| Palokäyttäytyminen | D-s2,d2 |
| Vaarallisten aineiden päästöt | NPD |
| Pitkäaikaiskestävyys | Kestävyysluokka 3 EN 350 mukaan |  |

10. Valmistajan edustajan allekirjoitus

Paikka ja pvm: Nimi:

Seinäjoki 11.05.2016 Tero Latvala

**SUORITUSTASOILMOITUS TAKAOSA 3.2**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ominaisuudet** | **Ilmoitetut tiedot** |
| **Puulajit** | **Kuusi (PCAB) ja mänty (PNSY)** |
| **Kasvualue** | **NNE (Pohjois- ja Koillis- Eurooppa)** |
| **Tiheys ja Paksuus** | **390 kg/m3 , 9 - 32 mm** |
| **Leveydet** | **45 – 200 mm** |
| **Pinnanlaatu** | **Höylätty tai hienosahattu** |
| **Standardi** | **EN 14915:2006 + AC:2007** |
| **Äänen absorptio** | **0.10 (250…500 Hz)**  **0.30 (1000…2000 Hz)** |
| **Biologinen kestävyys** | **Luokka 3** |
| **Palokäyttäytyminen** | **D-s2, d2** |
| **Vesihöyryn läpäisevyys** | **60** |
| **Lämmön läpäisyvastus** | **0,11 W/ m K** |
| **Suunniteltukäyttö** | **Sisäkäyttö (puunkosteus toimitettaessa < 16 %)**  **Ulkokäyttö (puunkosteus toimitettaessa < 18 %)** |
| **Lajitteluohje** | **RT 21 - 10750** |