

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 003CPR2013-07-01

**JL Jalo Lukkosouma**


|    |  |  |                    |                                    |
|----|--|--|--------------------|------------------------------------|
| 1. | Tuote:   | Metalliset ohutlevy- ja nauhatuotteet täysin tuettuihin vesikattoihin sekä ulko- ja sisäseinien verhouksiin – JL Jalo Lukkosouma   |                    |                                    |
| 2. | Tuotetunniste:   | 370004 – 371541  |                    |                                    |
| 3. | Käyttötarkoitus:   | Katto- ja seinäelementit   |                    |                                    |
| 4. | Valmistaja:  | JanLa Oy, Ilveskaari 14, 01900 Nurmijärvi, Suomi   |                    |                                    |
| 5. | Ei sovelleta   |  |                    |                                    |
| 6. | Suoritus-tason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetyt järjestelmät: | Järjestelmä 4  |                    |                                    |
| 7. | Ei sovelleta   |  |                    |                                    |
| 8. | Ei sovelleta   |  |                    |                                    |
| 9. | Ilmoitetut suoritus-tasot  |  |                    |                                    |
|    | Perusominaisuudet  | Suoritus-taso  | Sallittu poikkeama | Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä |
|    | Ulkoisen palokäyttäytyminen  | $B_{ROOF} (t1), B_{ROOF} (t2), B_{ROOF} (t3) - (CWFT)$   |                    | EN 14783: 2013                     |
|    | Palokäyttäytyminen   | Polyesteri 25 $\mu\text{m}$ / PVDF 25 $\mu\text{m}$ / ZN/ ALUZN: A1 (CWFT);<br>Polyesteri 27 $\mu\text{m}$ / PVDF >25-35 $\mu\text{m}$ : A2-s1,d0;<br>PUR 50 $\mu\text{m}$ / PURAL MATT 50 $\mu\text{m}$ / NOVA 50 $\mu\text{m}$ / NOVA MATT 50 $\mu\text{m}$ : A2-s2,d0;<br>PVC 200 $\mu\text{m}$ : C-s3,d0 |                    |                                    |
|    | Vedenpitävyys  | Tuote on vedenpitävä   |                    |                                    |
|    | Kantavuus  | NPD  |                    |                                    |
|    | Levyn peittävä leveys, mm:   | 475  | $\pm 2$ mm         |                                    |
|    | Levyn pituus, mm:  |  | $\pm 3$ mm         |                                    |
|    | Profiilin korkeus:   | 32   | $\pm 2$ mm         |                                    |
|    | Teräslevyn toleranssi  | EN 10143, EN 508-1   |                    |                                    |
|    | Raaka-aine:  | 0,45 mm; 0,5 mm; 0,6 mm;<br>S280GD+Z275;<br>DX51D+Z275g/m <sup>2</sup> , DX51D+350g/m <sup>2</sup> ;<br>DX52D+Z275g/m <sup>2</sup> , DX52D+350g/m <sup>2</sup> ; S280+Z350g/m <sup>2</sup>   |                    |                                    |
|    | Pinnoitus:   | 1. puoli: Polyesteri 25-27 $\mu\text{m}$ , PVDF 25-35 $\mu\text{m}$ ,<br>PUR (polyuretaani) 50 $\mu\text{m}$ , PURAL MATT 50 $\mu\text{m}$ ,<br>NOVA 50 $\mu\text{m}$ , NOVA MATT 50 $\mu\text{m}$ , PVC 200 $\mu\text{m}$ , ZN, ALUZN<br>2. puoli: 5-10 $\mu\text{m}$                                       |                    |                                    |

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritus-tasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritus-tasojen mukaiset. Tämä suoritus-tasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

### Allekirjoittaneet valmistajan edustajat

Paikka ja päivämäärä:

Nurmijärvi 1.7.2013

Nimi, ammattinimike:

Janne Lahtela, johtaja, JanLa Oy

Allekirjoitus:

**JanLa Oy, Nurmijärvi**

 Ilveskaari 14  
01900 NURMIJÄRVI  
Puh. 010 843 3100

**JanLa Oy, Oulu**

 Gneissikuja 10  
90620 OULU  
Puh. 040 556 9063