

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 007CPR2013-07-01

**JL Konesauga**


|    |   |  |                    |                                    |
|----|---|--|--------------------|------------------------------------|
| 1. | Tuote:  | Metalliset ohutlevy- ja nauhatuotteet täysin tuettuihin vesikattoihin sekä ulko- ja sisäseinien verhouksiin – JL Konesauga   |                    |                                    |
| 2. | Tuotetunniste:  | 350004 – 352099  |                    |                                    |
| 3. | Käyttötarkoitus:  | Katto- ja seinäelementit   |                    |                                    |
| 4. | Valmistaja:   | JanLa Oy, Ilveskaari 14, 01900 Nurmijärvi, Suomi   |                    |                                    |
| 5. | Ei sovelleta  |  |                    |                                    |
| 6. | Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetyt järjestelmät: | Järjestelmä 4  |                    |                                    |
| 7. | Ei sovelleta  |  |                    |                                    |
| 8. | Ei sovelleta  |  |                    |                                    |
| 9. | Ilmoitetut suoritustasot  |  |                    |                                    |
|    | Perusominaisuudet   | Suoritustaso   | 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:  | 535  | $\pm 2$ mm         |                                    |
|    | Levyn pituus, mm:   |  | $\pm 3$ mm         |                                    |
|    | Profiilin korkeus:  | 28   | $\pm 2$ mm         |                                    |
|    | Teräslevyn toleranssi   | EN 10143, EN 508-1   |                    |                                    |
|    | Raaka-aine:   | 0,5 mm; 0,6 mm;<br>DX52D+Z275g/m <sup>2</sup> , DX52D+350g/m <sup>2</sup> ;<br>DX53D+Z275g/m <sup>2</sup> , DX53D+350g/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 suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

### Allekirjoittaneet valmistajan edustajat

Paikka ja päivämäärä:  
Nimi, ammattinimike:  
Allekirjoitus:

Nurmijärvi 1.7.2013  
Janne Lahtela, johtaja, JanLa Oy