

**TEMPSI**Member of **Wolf Group****VASTAVUSDEKLARATSIOON**

No. 002/EE/TB/2014-06-01

1. Tootegrupp: **Tsementlaastplaat**
2. Tüübi-, partii-, seerianumber või muu mäрге, mis võimaldab kindlaks teha ehitustootet, nagu nõutud artiklis 11(4): **Tempsi Base**
3. Sihtotstarve või ehitustootega kooskõlas olevad kasutusalaad, vastavalt tootja soovitudele: **Sise- ja välisehitusplaat**
4. Ettevõtte nimi, kellele kuulub antud kaubamärk ja kontaktaadress vastavalt regulatsioonile 11(5): **Krimelte Tempsi OÜ  
Suur-Paala 6, Tallin  
Estonia**
5. Vajaduse korral volitatud esindaja kontaktandmed, vastavalt sätestatud artiklile 12(2): **Ei ole asjakohane (punkt 4.)**
6. Tootja valitud vastavushindamise tee: Annex V **1 süsteem**
7. Kui deklaratsiooni täitmisel käsitleva ehitustootet on ühtlustatud standardiga siis vastav regulatiivdokument: **Ei ole asjakohane**
8. Info kui deklaratsiooni täitmisel käsitlevat ehitustootet on hinnangu andnud Euroopa Tehniline Järeelvalve (nimi ja identifitseerimisnumber, tehnilise hindamise asutuse kontakt, kui on asjakohane): **ES-Certificate of Conformity No. 1020-CPD-070030188, TZÚS Praha, s.p. – Ostrava Branch, U studie 14, 700 30 Ostrava – Zábřeh, Czech Republic**

## 9. Deklareeritud toimivus:

| Põhiomadused                                     | Standardi nõue               | Täitmine                 | Ühtlustatud kirjelduse normatiiv |
|--|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|
| Mahumass   | Min. 1 000 kg/m <sup>3</sup> | 1 350 kg/m <sup>3</sup>  | EN 13986:2004                    |
| Paindetugevus                                    | ≥9 N/mm <sup>2</sup>         | ≥11,5 N/mm <sup>2</sup>  |                                  |
| Tõmbetugevus (sisemine side)                     | ≥0,5 N/mm <sup>2</sup>       | ≥0,63 N/mm <sup>2</sup>  |                                  |
| Formaldehüüdi eritumise klass                    |                              | E1                       |                                  |
| Tuletundlikkus                                   |                              | A2 – s1, d0              |                                  |
| Elastsuse moodul                                 | ≥4 500 N/mm <sup>2</sup>     | ≥6 800 N/mm <sup>2</sup> |                                  |
| Joonpaisumine                                    |                              | ≤0,122%                  |                                  |
| Tõmbetugevus peale külmutustsüklite läbimist     | ≥0,3 N/mm <sup>2</sup>       | ≥0,41 N/mm <sup>2</sup>  |                                  |
| Veeimavus 24 tunni test                          |                              | ≤16%                     |                                  |
| Plaadi paisumine peale 24 tunni veeimavuse testi | ≤1,5%                        | ≤0,28%                   |                                  |

10. Punktides 1 ja 2 kirjeldatud toode on kooskõlas tehniliste andmetega, mis on deklareeritud punktis 9. Käesolev deklaratsioon on välja antud punktis 4 näidatud tootja poolt:

.....**Artur Meeksa / Managing Director**.....

(nimi ja ametinimetus)

Tallinn 01.06.2014  
(allkirjastamise aeg ja koht).....  
(allkirj)**Krimelte Tempsi OÜ**Suur-Paala 6  
Tallin 13619  
www.tempsi.eePhone: +372 654 2132  
Fax: +372 654 2134  
E-mail: info@tempsi.eeEnterprise code:10787277  
VAT: EE100705218