

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
**No. DoP-01/SB.E/13**

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

**HUOKOINEN PUUKUITULEVY (SB.E EN 622-4 MUKAISESTI)**  
**VIHREÄPINTAINEN TUULENSUOJALEVY**

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään

**Valmistuspäivä, valmistuksesta vastannut työvuoro sekä laadunvalvonnan testinumero on merkitty tuotteeseen tai sen pakkaukseen.**

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

**Ei-kantava rakennusosa ulkokäyttöön.**

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

**FIBRIS Spółka Akcyjna, ul. Ofiar Katynia 17, PL 37-700 Przemyśl, Polska**

5. Valtuutettu edustaja Suomessa artiklan 12 (2) mukaisesti:

**Halltex Oy, Verstastie 1, 41500 Hankasalmi**

6. Rakennustuotteen suoritusasteen pisyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä liitteen V mukaisesti:

**AVCP-luokka 3 (System of Conformity Approval 3)**

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteilmoituksesta:

**Ilmoitettu testilaboratorio, Gesellschaft für Materialforschung und Prüfanstalt für das Bauwesen Leipzig GmbH (MFPA Leipzig GmbH), Notified Body No. 0800, suoritti alkutestaukset (ITT) järjestelmän 3 mukaisesti ja antoi niistä testiraportit**

8. Ilmoitettu suoritustaso:

Perusominaisuudet	Suoritustaso		Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
	Nimellispaksuus [mm]:		
	12,0	25,0	
Ominaispaino [kg/m <sup>3</sup> ]	≥ 250		EN 316
Staattinen murtolujuus [N/mm <sup>2</sup> ]	> 1,1	> 0,9	EN 310/ EN 622-4
Turpoama 2 tunnin jälkeen vedessä [%]	≤ 6	≤ 6	EN 317
Kosteus [%]	4 < W ≤ 9		EN 322
Palokäyttäytyminen [class]	E		EN 13 501-1
Formaldehydiluokka	E1		EN 13986
Vesihöyrynvastus μ	2,0 (korkea ilman kosteus) 5,0 (matala ilman kosteus)		EN 13986
Lämmönjohtavuus λ <sub>D</sub> [W/mK]	0.05		EN 13986
[Äänen] vaimennuskerroin	0,10 (250-500Hz) 0,30 (1000-2000Hz)		EN 13986

9. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat kohdassa 8 ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut

Paikka ja päivämäärä:

**Przemyśl, 1.10.2013**

Nimi ja asema:

*Sudzińska Piotrowska*

**Iwona Sudzińska-Piotrowska**

Tuotantokoordinaattori,  
Laadunvalvonnan päällikkö