



SUOMEN KUITULEVY OY
FINNISH FIBREBOARD LTD.

SUORITUSTASOILMOITUS
Nro. FF2CPRHB.H

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

LEIJONA Öljykarkaistu™
LEIJONA HD Seinälevy™
LEIJONA Roofing™
LION Anti Mold™
LION Floor™
LION Trossbotten™

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

LEIJONA Öljykarkaistu™
LEIJONA HD Seinälevy™
LEIJONA Roofing™
LION Anti Mold™
LION Floor™
LION Trossbotten™

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

Kova kuitulevy sisäkäytössä ei-kantavana rakenneosana kosteissa olosuhteissa (levytyyppi HB.H)

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

Suomen Kuitulevy Oy
PL 4
FI-18101 Heinola
Tel. + 358 20 110 3300
Fax + 358 20 110 3307

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

Ei relevantti

6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

AVPC – luokka 4

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

EN 13986:2004 + A1:2015

8. Kun kyse on suoritustasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

Ei relevantti



SUOMEN KUITULEVY OY
FINNISH FIBREBOARD LTD.

9. Ilmoitetut suoritusastot

Ominaisuus	Yksikkö	Paksuus mm			
		≥ 3,0 to 3,5	> 3,5 to 5,5	> 5,5	
Taivutuslujuus	N/mm ²	35	32	30	EN 622-2
Poikittaisvetolujuus	N/mm ²	0.60	0.60	0.30	
Kosteudenkestävyys	N/mm ²	0.30	0.30	0.25	
Paksuusturpoama (24 h)	%	25	20	20	
Formaldehydi	luokka	E1	E1	E1	EN 13986:2004 + A1:2015
Palokäyttäytyminen, käyttötapa ilman ilmarakoa, poislukien lattiakäyttö ¹	luokka	NPD	NPD	D-s2, d0	
Palokäyttäytyminen, käyttötapa ilman ilmarakoa levyn takana, lattiakäyttö ¹	luokka	NPD	NPD	D _n -s1	
Palokäyttäytyminen, käyttötapa suljetulla ilmaraolla, poislukien lattiakäyttö ²	luokka	NPD	NPD	D-s2, d2	
Palokäyttäytyminen, käyttötapa millainen tahansa, lattiakäyttö	luokka	Efl	Efl	Efl	
Palokäyttäytyminen, käyttötapa millainen tahansa	luokka	E	E	E	
Vesihöyryn läpäisevyys	wet cup μ	20	20	20	
Vesihöyryn läpäisevyys	dry cup μ	30	30	30	
Äänen absorptoituminen	250–500 Hz	0.10	0.10	0.10	
Äänen absorptoituminen	1000–2000 Hz	0.20	0.20	0.20	
Lämmönjohtavuus	W/(m·K)	0.14	0.14	0.14	
Biologinen kestävyys	käyttöluokka	2	2	2	


¹ Asennetaan ilman ilmarakoa suoraan vasten luokan A1 tai A2-s1, d0 tuotteita, joiden minimitiheys on 10 kg/m³, tai vasten vähintään luokan D-s2, d2 tuotteita, joiden minimitiheys on 400 kg/m³.

² Puupohjaisen levyn taakse jätetään suljettu ilmarako, joka on enintään 22 mm. Ontelon vastaosan on oltava vähintään luokan A2-s1, d0 tuote, jonka vähimmäistiheys on 10 kg/m³

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Heinola, 2.12.2022


Sakari Wallin, Toimitusjohtaja
Suomen Kuitulevy Oy