

SUORITUSTASOILMOITUS, DoP

DoP nro: KKN-03-015-CPR
CE sertifikaatin nro: 2412-CPR-1302-03
UKCA sertifikaatin nro: 8518-CPR-1302-03



1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste

Lastulevy P5

2. Valmistajan ennakoiman, soveltavan yhdenmukaistetun teknisen määritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset

Lastulevyillä tarkoitetaan standardin (BS) EN 312 mukaisia levyjä. Mainitun standardin mukaisia levyjä voidaan käyttää kosteusluokissa 1 ja 2. P5 (BS) EN 312 kantavat rakenteet, kosteat olosuhteet.

3. Valmistajan nimi ja osoite

Koskisen Oyj
Lastulevytehdas
Tehdastie 2
16600 Järvelä
www.koskisen.fi

4. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusmenetelmä

AVCP system 2+

5. Yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluva rakennustuote

Finotrol Oy, tuotesertifiointilaitos on suorittanut tuotantolaitoksen sekä tuotannon sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa tuotannon sisäisen laadunvalvonnan jatkuvaa valvontaa, arviointia ja evaluointia järjestelmän 2+ mukaisesti ja on myöntänyt tehtaan tuotannonvalvonnan vaatimustenmukaisuustodistuksen CE-merkinnälle 2412-CPR-1302-03 ja UKCA-merkinnälle 8518-CPR-1302-03. Yhdenmukaistettu standardi (BS) EN 13986:2004 + A1:2015.



⋮ **Koskisen**
⋮ Tehdastie 2 | 16600, Järvelä, Finland
⋮ +358 20 553 41 | info@koskisen.com
⋮ VAT No FI0148241-9 | Reg. Office Kärkölä

6. Ilmoitetut suoritustasot

Yhdenmukaistettu standardi (BS) EN 13986:2004 + A1:2015.
Ominaislujuudet (BS) EN 312 mukaisille P5-luokan lastulevyille.

Paksuus mm	> 6-10	> 10-13	> 13-20	> 20-25	> 25-32	> 32-40
Taivutuslujuus (N/mm ²)	18	18	16	14	12	10
Taivutuskimmomoduuli (N/mm ²)	2550	2550	2400	2150	1900	1700
Poikittaisvetolujuus (N/mm ²)	0,45	0,45	0,45	0,40	0,35	0,30
24 h turpoama (%)	13	11	10	10	10	9
Poikittaisvetolujuus (N/mm ²)	0,25	0,25	0,22	0,20	0,17	0,15
Paksuusturpoama %	12	12	12	11	10	9

Ominaisarvo	Suorituskyky	Standardi
Formaldehidipitoisuus	E1	(BS) EN 13986
Paloluokitus	D-s2, d0	
Vesihöyryn läpäisevyys	3...7x10 ⁻¹² kg/msPa	
Ilmaääneneristävyys	NPD	
Äänen absorptio	NPD	
Lämmön johtavuus	0,13 W/(m k)	
Iskun kestävyys	NPD	
Mekaaninen kestävyys	Taulukko 3.1	
(BS) EN 1995-1-1	Taulukko 3.2	
Biologinen kestävyys (BS) EN 335	Luokka 1	
Pentakloorifenolipitoisuus (PCP)	≤ 5 ppm	

Edellä 1. kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 6. kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu asetuksen N:o 305/2011 mukaisesti, ja ilmoitus on kohdassa 3. ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut 07.11.2024.

Santtu Eilamo

Santtu Eilamo

Laatupäällikkö, Levyteollisuus



.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
Koskisen
Tehdastie 2 | 16600, Järvelä, Finland
+358 20 553 41 | info@koskisen.com
VAT No FI0148241-9 | Reg. Office Kärkölä