

TOIMIVUSDEKLARATSIOON NR 1

CEWOOD SIA / 2024 / CEWOODi akustilised plaadid

1. TOOTETÜÜBI KORDUMATU IDENTIFITSEERIMISKOOD

CEWOODi akustilised plaadid – **CW-W** – tööstuslikult valmistatud puitlaasttoode **WW**

- puitlaastudega extreme fine (0,5 mm), superfine (1,0 mm), fine (1,5 mm) või regular (3,0 mm)
- naturaalne (värvimata) või värvitud
- tuleundlikkus B-s1, d0

2. KASUTAMINE

Kasutatakse **hoonete soojusisolatsiooniks** ja **ruumide piirdekonstruktsioonides** tehnilise kirjelduse kohaselt. **Siseruumide viimistlemiseks** ja **kujundamiseks, ripplagedes. Heli neelamiseks.**

3. TOOTJA NIMI JA AADRESS

CEWOOD SIA, registrikood LV45403042702

Address: Galdusalas-1, Jaunlaicene vald, Alūksne piirkond, LV-4336, Lāti

4. VOLITATUD ESINDAJA NIMI JA KONTAKTAADRESS

N/A

5. EHITUSTOOTE TOIMIVUSE PÜSIVUSE HINDAMISE JA KONTROLLIMISE SÜSTEEM 1, 3

6. ÜHTLUSTATUD STANDARD LVS EN 13168-2012+A1:2015

7. TEAVITATUD ASUTUSE NIMI JA IDENTIFITSEERIMISNUMBER

INSPECTA LATVIA AS, NB 1325

Address: Skanstes iela 54A, Rīia, LV-1013, Lāti

Vāljastatud toimivuse pūsvuse sertifikāat nr 1325-CPR-3363A

VILNIUS GEDIMINASE TEHNIKAŪLIKŌOL, EHITUSTEADUSKOND, EHITUSMATERJALIDE INSTITUUT, SOOJUSMATERJALIDE JA AKUSTIKA LABORATORIUM, NB 1688

Address: Linkmenų tūnav 28, Vilnius, LT-08217, Leedu.

8. DEKLAREERITUD TOIMIVUS

PÕHIOMADUSED	TOIMIVUS	ÜHTLUSTATUD TEHNILINE KIRJELDUS
Soojatakistus		EN 13168:2012+A1+2015
Paksus 15 mm	0,20 m ² ·K/W	
Paksus 25 mm	0,35 m ² ·K/W	
Paksus 35 mm	0,50 m ² ·K/W	
Paksus 50 mm	0,70 m ² ·K/W	
Soojajuhtivus	0,069 W/m·K	
Tuletundlikkus	B, S1, D0	
Kuumuse, erosiooni, vananemise/lagunemise mõju soojustakistuse stabiilsusele	15 mm - 0,20 m ² ·K/W	
	25 mm - 0,35 m ² ·K/W	
	35 mm - 0,50 m ² ·K/W	
	50 mm - 0,70 m ² ·K/W	
	0,069 W/m·K	
	Vastupidavusomadused – jõudlus pole määratud (NPD)	
Kuumuse, erosiooni, vananemise/lagunemise mõju tuletundlikkusele	Vastupidavusomadused – jõudlus pole määratud (NPD)	
Paindetugevus		
Paksus 15 mm	CS(10)300	
Paksus 25 mm	CS(10)300	
Paksus 35 mm	CS(10)200	
Paksus 50 mm	CS(10)200	
Survetugevus		
Paksus 15 mm	≥ 1700 kPa	
Paksus 25 mm	≥ 1300 kPa	
Paksus 35 mm	≥ 1000 kPa	
Paksus 50 mm	≥ 700 kPa	
Tõmbetugevus	TR5	
Auru läbilaskvus	MU5	
Vee läbilaskvus	WS 3	
Deformatsiooni- ja kulumiskindluse katse	NPD	
Helineelduvus. Helineeldumistegur (α_w)	0,50 - 0,90	

PÕHIOMADUSED	TOIMIVUS	ÜHTLUSTATUD TEHNILINE KIRJELDUS
Ohtlike ainete eraldumine	NPD	
Pidev hõõgumine	NPD	

9. Eelnimetatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivuse kogumile. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) nr 305/2011 ning eelnimetatud tootja ainuvastutusel.

Toimivusdeklaratsiooni eest vastutava volitatud isiku kinnitus:

CEWOOD SIA, juhatuse liige



Ingars Ūdris