

TOIMIVUSDEKLARATSIOON, UPM PLYWOOD

Nr **UPM017CPR**

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
Mittestruktuurne vineer, kase pinnaspoonidega ning kuuse ja kase vahe spoonidega, pealistamata või pealistatud, 9–21 mm
2. Kavandatud kasutusalaad:
Kasutamiseks kuivades sisetingimustes mittestruktuurse elemendina vastavalt standardile, EN 636-1
Kasutamiseks niisketes kaitstud välitingimustes mittestruktuurse elemendina kooskõlas standardiga, EN 636-2
3. Tootja:
WISA®
UPM Plywood Oy
P.O. Box 203
FI-15141 Lahti, Soome
www.wisaplywood.com
5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:
AVCP süsteem 4
7. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud standard
Punktkoormuse tugevus ja jäikus	NPD	EN 13986:2004+A1:2015
Vormikindlus	NPD	
Löögikindlus	NPD	
Veeauru läbilaskvus μ	Märg 80, kuiv 210 (pealistamata) Keskmine tihedus 560 kg/m ³	
Formaldehüüdi eraldumine	E1	
Pentaklorofenooli (PCP) sisaldus	≤ 5 ppm	
Õhumüra isolatsioon	NPD	
Müra neelduvus α	0,10/0,30	
Soojusjuhtivus λ	0,15 W/mK	
Kandetugevus	NPD	
Õhu läbilaskvus	NPD	
Liimühenduse kvaliteet (vastavalt EN 314-2)	3. klass	
Bioloogiline vastupidavus	Kasutage 2. klassi	

Reageerimine tulele			
Lõppkasutuse tingimus ⁽⁶⁾	Väikseim paksus (mm)	Klass ⁽⁷⁾ (v.a põrandakatted)	Klass ⁽⁸⁾ (põrandakatted)
Õhuvaheta puidupõhise paneeli taga ^{(1), (2), (5)}	9	D-s2, d0	D _{fl} -s1
Avatud või suletud õhuvahega (max 22 mm) puidupõhise paneeli taga ^{(3), (5)}	9	D-s2, d2	-
Suletud õhuvahega puidupõhise paneeli taga ^{(4), (5)}	15	D-s2, d1	D _{fl} -s1
Avatud õhuvahega puidupõhise paneeli taga ^{(4), (5)}	18	D-s2, d0	D _{fl} -s1
Kõik ⁽⁵⁾	3	E	E _{fl}

⁽¹⁾ Paigaldatakse õhuvaheta otse A1 või A2-s1, d0-klassi toodetele, mille väikseim tihedus on 10 kg/m³, või vähemalt D-s2, d2-klassi toodetele, mille väikseim tihedus on 400 kg/m³.

⁽²⁾ Kui paigaldatakse otse puidupõhisele paneelile, võib aluseks olla vähemalt E-klassi tselluloosist isolatsioonimaterjal, välja arvatud põrandakatete puhul.

⁽³⁾ Paigaldatakse tahapoole jääva õhuvahega. Avause tagakülg peab olema vähemalt A2-s1, d0-klassi toode, väikseima tihedusega 10 kg/m³.

⁽⁴⁾ Paigaldatakse tahapoole jääva õhuvahega. Avause tagakülg peab olema vähemalt D-s2, d2-klassi toode, väikseima tihedusega 400 kg/m³.

⁽⁵⁾ Klass hõlmab vineeri, fenooli ja melamiiniga kaetud paneele, välja arvatud põrandakatted.

⁽⁶⁾ Puidupõhise paneeli ja isolatsioonimaterjali vahele võib õhuvahede puudumisel paigaldada aurutõkke paksusega kuni 0,4 mm ja massiga kuni 200 g/m² marginals.

⁽⁷⁾ Klass vastavalt otsuse 2000/147/EÜ lisa tabelile 1.

⁽⁸⁾ Klass vastavalt otsuse 2000/147/EÜ lisa tabelile 2.

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Lahti, Soome, 5. november, 2018



Sirku Salmikuukka, Product Manager
UPM Plywood