

<i>Dokumentnamn</i> Declaration of performance / Prestandadeklaration Interiörpanel av gran, täckmålad och vitvaxad	<i>Dokument nr</i> CPR1097	<i>Sida</i> 1 av 2
<i>Utarbetat av</i> Michaela Pfeiffer	<i>Version</i> 1	
<i>Godkänd av</i> Lars-Kristen Holst	<i>Ersätter utgåva</i> -	<i>Datum</i> 2022-02-25

DECLARATION OF PERFORMANCE / PRESTANDADECLARATION CPR1097

1. Produktgrupp och identifiering

Sågade, hyvlade eller profilerade träpaneler med eller utan spont av gran. Panelen finns tillgänglig med ytskikten täckmålad, hårdvaxad eller vitvaxad och har tjockleken ≥ 14 mm.

2. Byggprodukt

Täckmålade, hårdvaxade och vitvaxade, sågade, hyvlade eller profilerade träpaneler med eller utan spont. För ytterligare eller mer detaljerad information om levererad produkt, utöver vad som anges nedan, se paketspecifikation eller eventuellt bifogat kommersiellt dokument.

3. Byggproduktens avsedda användning

Panel avsedd för väggar och tak, invändigt bruk.

4. Tillverkare

Företag: [Moelven Wood AB](#)
Adress: [Box 8006, 650 08 Karlstad](#)
Telefon: [+46 10 122 50 50](#)
E-post: order.woodab@moelven.se
Hemsida: www.moelven.se

5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda

System 3.

6. Certifiering och angiven prestanda i enlighet med harmoniserad standard

Produktstandard EN 14915.

Det anmälda organet MEKA (identifikationsnummer 2040) har utfört brandtester för att kontrollera brandtillväxthastighet, antändlighet och röktillväxt. MEKA har utfärdat klassifikationsrapport i enlighet med EN 13501-1.

<i>Dokumentnamn</i> Declaration of performance / Prestandadeklaration Interiörpanel av gran, täckmålad och vitvaxad	<i>Dokument nr</i> CPR1097	<i>Sida</i> 2 av 2
<i>Utarbetat av</i> Michaela Pfeiffer	<i>Version</i> 1	
<i>Godkänd av</i> Lars-Kristen Holst	<i>Ersätter utgåva</i> -	<i>Datum</i> 2022-02-25

7. Angiven prestanda


Väsentliga egenskaper	Deklarerade värden		
	Brandklass		
Reaktion vid brandpåverkan	Ytskiktssklass	D-s2,d0 i enlighet med EN 13501-1	
	Bakomliggande material		
	Montering	Minimum densitet [kg/m ³]	Brandklass
	Med ventilerad, icke ventilerad eller utan luftspalt	525	EN 13501-1 A1/A2-s1, d0
Värmeledningstal	25,2 (enligt EN 14915)		
Användningsområde	I (inomhus, enligt CEN TS 15912)		
Typ av panel	W och C (väggar och tak)		
Naturlig beständighetsklass	4 (enligt EN 350-2)		
Medeldensitet	485 kg/m ³		
Ljudabsorptionskoefficient	0,10/0,30 (enligt EN 14915)		
Genomsläpplighet av vattenånga	20 (wet)/50 (dry) (enligt EN 14915)		
Formaldehydklass	E1		
PCP (pentaklorfenol)	NPD (no performance detected)		
Farliga ämnen	NPD (no performance detected)		
Infästning	NPD (no performance detected)		

8. Lämplig teknisk dokumentation

Egenskaper för produkten som är deklarerad i avsnitt nr.1 och 2, är i enlighet med den egenskapen angett i avsnitt nr.7. Denna prestandadeklaration är upprättad under ansvar av tillverkaren som anges i avsnitt nr 4.

Karlstad 2022-02-28

Lars-Kristen Holst, Chef Produktledning



.....
(underskrift)