

<i>Dokumentnamn</i> Prestandadeklaration Sågade, hyvlade eller profilerade träpaneler med eller utan spont Gran och Furu obehandlad eller målad	<i>Dokument nr</i> CPR150	<i>Sida</i> 1 av 2
<i>Utarbetat av</i> Tjalling Chaudron	<i>Version</i> 3	
<i>Godkänd av</i> Mikael Axelsson	<i>Ersätter utg</i> 2017-06-16	<i>Datum</i> 2019-05-02

## PRESTANDEDEKLARATION CPR150

### 1. Produktgrupp och identifiering

Sågade, hyvlade eller profilerade träpaneler med eller utan spont Gran och Furu obehandlad, värmebehandlad eller målad (minsta tjocklek 12/8)

### 2. Byggprodukt

Sågade, hyvlade eller profilerade träpaneler med eller utan spont (ej träskydds- eller brandskyddsbehandlade) som uppfyller kraven enligt SS-EN 14915. För ytterligare eller mer detaljerad information om levererad produkt, utöver vad som anges nedan, se paketspecifikation och ev bifogat kommersiellt dokument.

### 3. Byggproduktens avsedda användning

Invändig eller utvändig panel för väggar eller innertak.

### 4. Tillverkare

Företag: Moelven Wood AB  
Adress: Box 6008, 650 08 Karlstad  
Telefon: 010 122 50 50  
E-post: [order.woodab@moelven.se](mailto:order.woodab@moelven.se)  
Hemsida: [www.moelven.se](http://www.moelven.se)

### 5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda

System 4.

### 6. Certifiering och angiven prestanda i enlighet med harmonisad standard

Produktstandard EN 14915

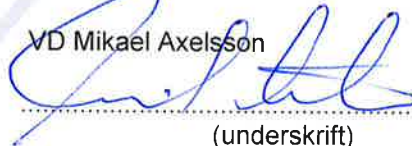
<i>Dokumentnamn</i> Prestandadeklaration Sågade, hyvade eller profilerade träpaneler med eller utan spont Gran och Furu obehandlad eller målad	<i>Dokument nr</i> CPR150	<i>Sida</i> 2 av 2
<i>Utarbetat av</i> Tjalling Chaudron	<i>Version</i> 3	
<i>Godkänd av</i> Mikael Axelsson	<i>Ersätter utg</i> 2017-06-16	<i>Datum</i> 2019-05-02

<b>Väsentliga egenskaper</b>	<b>Deklarerade värden</b>
Reaktion vid brandpåverkan	PCAB: D-s1,d0 , PNSY: D-s2, d0 enligt EN 13501-1
Brandklass ytskikt	K <sub>1</sub> 10 vid tjocklek $\geq$ 13 mm enligt EN 13501-2, DBI- PHA11046A
Användningsområde	I - inomhus och E - utomhus
Typ av panel	WC -vägg och innertak
Träslag	PCAB (gran) eller PNSY (furu)
Naturlig beständighetsklass	4 enligt SS EN 350-2
Densitet	PCAB: 390 , PNSY: 450 kg/m <sup>3</sup>
Ljudabsorptionskoefficient	0,1/0,3
Formaldehydklass	E1
PCP (pentaklorfenol)	NPD (no performance detected)
Farliga ämnen	NPD (no performance detected)
Infästning	NPD (no performance detected)

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

Karlstad 2019-05-02

VD Mikael Axelsson



(underskrift)