

<i>Dokumentnamn</i> Declaration of performance / Prestandadeklaration Vattenfast brandskyddsimpregnerad ytterpanel av cederträ	<i>Dokument nr</i> CPR1052	<i>Sida</i> 1 av 2
<i>Utarbetat av</i> Michaela Pfeiffer	<i>Version</i> 3	
<i>Godkänd av</i> Lars-Kristen Holst	<i>Ersätter utgåva</i> 2020-04-28	<i>Datum</i> 2022-08-11

DECLARATION OF PERFORMANCE / PRESTANDADECLARATION CPR1052

1. Produktgrupp och identifiering

Vattenfast brandskyddsimpregnerad ytterpanel av cederträ med en tjocklek på 18 mm.

2. Byggprodukt

Sågad eller hyvlad ytterpanel av cederträ som behandlats med en vattenfast brandskyddsimpregnering. Panelen har en tjocklek på 18 mm som monteras horisontellt.

Panelen uppfyller kraven enligt SS-EN 14915:2013. 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

Utvändig panel för beklädnad av fasader och väggar.

4. Tillverkare

Företag: [Moelven Wood AB](#)
Adress: [Box 6008, 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 1.

Produktionen styrs av en standardiserad produktionsstyrning och producerar produkter med väl kända och konstanta egenskaper. För att kontrollera och säkerställa att produkternas prestanda överensstämmer med de värden som deklarerats nedan har vi ett kvalitetskontrollsystem.

6. Certifiering och angiven prestanda i enlighet med harmoniserad standard

Prestanda för sågade, hyvlade eller profilerade träpaneler med eller utan spont i enlighet med den harmoniserade Europastandarden SS-EN 14915:2013 Träpaneler – Egenskaper, provning och kontroll samt märkning.

Det krediterade kontrollorganet är 1070, Norskt Treteknisk Institut.

<i>Dokumentnamn</i> Declaration of performance / Prestandadeklaration Vattenfast brandskyddsimpregnerad ytterpanel av cederträ	<i>Dokument nr</i> CPR1052	<i>Sida</i> 2 av 2
<i>Utarbetat av</i> Michaela Pfeiffer	<i>Version</i> 3	
<i>Godkänd av</i> Lars-Kristen Holst	<i>Ersätter utgåva</i> 2020-04-28	<i>Datum</i> 2022-08-11


7. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Deklarerade värden		
	Reaktion vid brandpåverkan	Brandklass	
Ytskiktssklass		B-s1,d0 i enlighet med EN 13501-1	
Bakomliggande material			
	Montering	Minimum densitet [kg/m³]	Brandklass
	Med eller utan luftspalt	525 (med en tjocklek på ≥12 mm)	EN 13501-1 A1 och A2-s1,d0
Användningsområde	E – utomhus (CEN TS 15912)		
Typ av panel	Brandskyddsbehandlad ytterpanel		
Produkten är avsedd för	WC – Väggar och tak		
Träslag	THPL (Röd ceder)		
Naturlig beständighetsklass	2 (enligt SS EN 350:2016)		
Densitet	330 kg/m ³ (minsta medeldenistet)		
Infästning	Rostfri syrafast A4		

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, 2022-08-11
Lars-Kristen Holst, chef produktledning



.....
(underskrift)