

Dokumentnavn: YTE-Moelvenwood-07-brannimp-Gran-grunn-mel-topp.FG Opsjon 7		
Dokumentnummer: 2.1.4.1.07	Versjon: 1.1	Tidligere versjon: (op 11)
Utarbeidet av: Per Skreden	Kontrollert av: Øivind Ø. Berntsen	Godkjent av: Øivind Ø. Berntsen
Rev dato: 30.08.2023	Side: 1 av 1	

YTELSESERKLÆRING

Nr. – 1070-CPR-709-07 (11)

- Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **Brannimpregnert kledning/lekter av gran, sagskåren/høvlet forside, grunnet + mellomstrøk evt. grunnet + mellomstrøk + toppstrøk samt ubeh lekter fra Moelven Wood AS, Fireguard-IV, klassifisert i brannklasse B-s1, d0.**
- Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4: Emballasaje er på ført CE etikett, pakkelapp og vedlagt FDV dokument.
- Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen Brannimpregnert Trepanel/kledning av gran for bygg der det er branntekniske krav i henhold til overflate i brannklasse B-s1, d0 eller lavere.
- Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5: **Moelven Wood AS, Sagvegen, 2074 Eidsvoll Verk – post.wood@moelven.no**
- Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V, system 1.
- Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:

Produktstandard NS-EN 14915:2013+NA:2016
Norsk Treteknisk Institutt

har utført i samsvar med system 1 i CPR vurdering av produktets branntekniske yteevne, kontroll av fabrikkens og produktkontrollsystemet samt inngått avtale om årlig kontroll av produktkontrollsystemet og ytelsesevne.

EC Certification of Conformity Nr. 1070-CPR-209

- Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse
Brannteknisk klasse overflate	B-s1,d0 iht EN 13501-1 \geq 19 mm, minste tykkelse i profil 9mm
Brannteknisk klasse kledning	K₂10 > 15 MM iht En 13501-2
1 Bruksområde	E – utendørs bruk (bruksklasse Ext EN 16755 (Grunnet + mellomstrøk + toppstrøk))
2 Kledningstype	WC – vegg utendørs/himling
3 Tresort	Gran/Spruce(WPCA)PCAB
4 Biologisk holdbarhet	4
5 Densitet	400 til 600 kg/m³
6 Lydabsorpsjon	0,1/0,3
7 Formaldehyd	E1
8 PCP (pentaclorfenol)	NPD (no performance detected)
9 Forboring	Ikke nødvendig

- Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 7. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

For Adm. Dir. Bjarne Hønningstad
Øivind Østby-Berntsen, Miljø og Masterdataansvarlig

Eidsvoll Verk 2023-09-13



Sign