

KLEDNING AV HELTRE GRAN OG FURU

NR. 003CPR2013-07-01 | REVIDERT: 03.2021

SIDE 1/1

- Entydig identifikasjonskode for produkttypen:
Kledningsbord av heltre gran og furu.
- Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

Kledningsbord i gran (PCAB) og furu (PNSY), leveres i pakker med pakkelapp som angir pakkenummer og produksjonsdato for å ivareta sporingen tilbake til produksjonstidspunktet.
- Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:
Bygninger
- Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:

**Bergene Holm AS PB 2060 Stubberød
N-3255 Larvik
Telefon: 33 15 66 66
e-post: firmapost@bergeneholm.no**
- Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V, **System 4**
- Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
NS-EN 14915: 2013
Produktene er underlagt intern produksjonskontroll i fabrikkene slik den er spesifisert i:
NS-EN 14915: 2013
- Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse iht. harmonisert teknisk spesifikasjon
Treslagskode	PCAB (gran) / PNSY (furu)
Bruksområde	Utendørs på vegger og i himlinger
Dimensjon (tykkelse i mm x bredde i mm)	16-29 x 48-223
Densitet i kg/m ³	450/500
Lydabsorpsjon	0,1/0,3
Vanndampmotstand (μ)	65/70
Varmeledningsevne (W/mK)	0,12/0,13
Biologisk holdbarhet etter NS-EN 350-2	Holdbarhetsklasse 5
Egenskaper ved brannpåvirkning (tabell 1 i NS-EN 14915)	D-s2, d0

- Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen gitt i nr. 7.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4. Undertegnet for og på vegne av produsenten av:



Lars Gulbrandsen, Produktsjef
Larvik, 2013-07-01

KLEDNING AV HELTRE GRAN, OVERFLATEBEHANDLET

NR. 009CPR2021-01-14 | REVIDERT: 03.2021

SIDE 1/1

- Entydig identifikasjonskode for produkttypen:
Kledningsbord av gran, overflatebehandlet.
- Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

Overflatebehandlede kledningsbord leveres i pakker med pakkelapp som angir pakkenummer og produksjonsdato for å ivareta sporingen tilbake til produksjonstidspunktet.
- Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:
Bygninger
- Angitt ytelse
- Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:
**Bergene Holm AS PB 2060 Stubberød
N-3255 Larvik
Telefon: 33 15 66 66
e-post: firmapost@bergeneholm.no**
- Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V, **System 3**
- Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
NS-EN 14915: 2013
Produktene er underlagt intern produksjonskontroll i fabrikkene slik den er spesifisert i:
NS-EN 14915: 2013

Vesentlige egenskaper	Ytelse iht. harmonisert teknisk spesifikasjon
Treslagskode	PCAB (gran)
Bruksområde	Utendørs på vegger og i himlinger
Dimensjon (tykkelse i mm x bredde i mm)	16-29 x 48-223
Densitet i kg/m ³	450
Lydabsorpsjon	0,1
Vanndampmotstand (μ)	65
Varmeledningsevne (W/mK)	0,12
Egenskaper ved brannpåvirkning	D-s2, d0
Informasjon om ulike overflatebehandlinger	
• Grunning, dekkende	Teknol 3881/3890, Teknos
• Grunning, transparent (beis)	Teknol 1888, Teknos
• Mellomstrøk	Nordica EKO 3330, Teknos
• Mellomstrøk, transparent (beis)	Nordica EKO 3330, Teknos

- Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen gitt i nr. 7.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4. Undertegnet for og på vegne av produsenten av:



Lars Gulbrandsen, Produksjef
Larvik, 2021-01-14

KLEDNING AV HELTRE FURU, CU-IMPREGNERT

NR. 004CPR2013-07-01 | REVIDERT: 03.2021

SIDE 1/1

- Entydig identifikasjonskode for produkttypen:
Trykkimpregnerte kledningsbord av furu.
- Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

Trykkimpregnerte kledningsbord leveres i pakker med pakkelapp som angir pakkenummer og produksjonsdato for å ivareta sporingen tilbake til produksjonstidspunktet.
- Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:
Bygninger
- Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:
**Bergene Holm AS PB 2060 Stubberød
N-3255 Larvik
Telefon: 33 15 66 66
e-post: firmapost@bergeneholm.no**
- Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V, **System 3**
- Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
NS-EN 14915: 2013
Produktene er underlagt intern produksjonskontroll i fabrikkene slik den er spesifisert i:
NS-EN 14915: 2013
- Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse iht. harmonisert teknisk spesifikasjon
Treslagskode	PNSY (furu)
Bruksområde	Utendørs på vegger og i himlinger
Dimensjon (tykkelse i mm x bredde i mm)	16-29 x 48-223
Densitet i kg/m ³	500
Lydabsorpsjon	0,3
Vanndampmotstand (μ)	70
Varmeledningsevne (W/mK)	0,13
Egenskaper ved brannpåvirkning	D-s2, d0
Informasjon om trykkimpregnering	
• Bruksklasse	3
• Impregneringsmiddel	Wolmanit CX8
• Inntregningsklasse etter NS-EN351-1	NP5
• Opptak i yteved	>9 kg/m ³

- Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen gitt i nr. 7.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4. Undertegnet for og på vegne av produsenten av:



Lars Gulbrandsen, Produktsjef
Larvik, 2017-09-03

KLEDNING AV HELTRE FURU, CU-IMPREGNERT, OVERFLATEBEHANDLET

NR. 0010CPR2021-01-14 | REVIDERT: 03.2021

SIDE 1/2

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:
Trykkimpregnerte og overflatebehandlede kledningsbord av furu.

2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

Trykkimpregnerte og overflatebehandlede kledningsbord leveres i pakker med pakkelapp som angir pakkenummer og produksjonsdato for å ivareta sporingen tilbake til produksjonstidspunktet.

3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:
Bygninger

7. Angitt ytelse

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:

**Bergene Holm AS PB 2060 Stubberød
N-3255 Larvik
Telefon: 33 15 66 66
e-post: firmapost@bergeneholm.no**

5. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V, **System 3**

6. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
NS-EN 14915: 2013
Produktene er underlagt intern produksjonskontroll i fabrikkene slik den er spesifisert i:
NS-EN 14915: 2013

Vesentlige egenskaper	Ytelse iht. harmonisert teknisk spesifikasjon
Treslagskode	PNSY (furu)
Bruksområde	Utendørs på vegger og i himlinger
Dimensjon (tykkelse i mm x bredde i mm)	16-29 x 48-223
Densitet i kg/m ³	500
Lydabsorpsjon	0,3
Vanndampmotstand (μ)	70
Varmeledningsevne (W/mK)	0,13
Egenskaper ved brannpåvirkning	D-s2, d0

Informasjon om trykkimpregnering	
• Bruksklasse	3
• Impregneringsmiddel	Wolmanit CX8
• Inntregningsklasse etter NS-EN351-1	NP5
• Opptak i yteved	>9 kg/m ³

KLEDNING AV HELTRE FURU, CU-IMPREGNERT, OVERFLATEBEHANDLET

NR. 004CPR2021-01-08 | REVIDERT:

SIDE 2/2

Informasjon om ulike overflatebehandlinger	
<ul style="list-style-type: none">Grunning, dekkende hvit eller spesialfarge	Teknol 3881, Teknos
<ul style="list-style-type: none">Mellomstrøk, hvit eller spesialfarge	Teknol 3881, Teknos



1. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen gitt i nr. 7.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4. Undertegnet for og på vegne av produsenten av:



Lars Gulbrandsen, Produktsjef
Larvik, 2021-01-14

KLEDNING AV HELTRE GRAN, NORD-IMPREGNERT

NR. 008CPR2020-12-01 | REVIDERT: 03.2021

SIDE 1/1

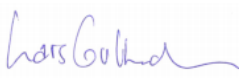
- Entydig identifikasjonskode for produkttypen:
Nord-impregnerte kledningsbord av gran.
- Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

Trykkimpregnerte kledningsbord leveres i pakker med pakkelapp som angir pakkenummer og produksjonsdato for å ivareta sporingen tilbake til produksjonstidspunktet.
- Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:
Bygninger
- Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:
**Bergene Holm AS PB 2060 Stubberød
N-3255 Larvik
Telefon: 33 15 66 66
e-post: firmapost@bergeneholm.no**
- Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V, **System 4**
- Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
NS-EN 14915: 2013
Produktene er underlagt intern produksjonskontroll i fabrikkene slik den er spesifisert i:
NS-EN 14915: 2013
- Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse iht. harmonisert teknisk spesifikasjon
Treslagskode	PCAB (gran)
Bruksområde	Utendørs på vegger og i himlinger
Dimensjon (tykkelse i mm x bredde i mm)	16-29 x 48-223
Densitet i kg/m ³	450
Lydabsorpsjon	0,1
Vanndampmotstand (μ)	65
Varmeledningsevne (W/mK)	0,12
Egenskaper ved brannpåvirkning (iht pkt. 4.4.2 i NS-EN 15228:2009)	D-s2, d0
Informasjon om trykkimpregnering	
• Bruksklasse	UC3
• Impregneringsmiddel	Wolmanit KD10
• Inntregningsklasse etter NS-EN351-1	NP1
• Opptak i yteved	5.0 kg/m ³ i 3mm sone rundt hele tverrsnittet

- Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen gitt i nr. 7.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4. Undertegnet for og på vegne av produsenten av:


Lars Gulbrandsen, Produktsjef
Larvik, 2020-12-01