

# Byggvarudeklaration 2015

enligt BVD-föreningens standardiserade format eBVD2015

2020-02-13 10:45:32

3 Byggvarudeklaration Moelven Konstruktionsvirke, Regel C24, Vilma regel C14

## 1. GRUNDDATA

### Dokumentdata

Id:

C-SE556201978501-14

Version:

4

Upprättad:

2020-02-13 10:41:05

Senast sparad:

2020-02-13 10:44:29

Ändringen avser:

Tillägg artiklar

### 413 Byggvarudeklaration Moelven Konstruktionsvirke, Regel C24, Vilma regel C14

Varunamn:

413 Byggvarudeklaration Moelven Konstruktionsvirke, Regel C24, Vilma regel C14

### Artikel-nr/ID-begrepp

Artikelidentitet: GTIN

7040437501018, 7040437501025, 7040437501032, 7040437501162, 7040437501179, 7040437501186, 7040437501391, 7040437501407, 7040437501445, 7040437501476, 7040437501506, 7040437501643, 7040437501650, 7040437501667, 7040437501674, 7040437501681, 7040437501698, 7040437501704, 7040437501711, 7040437502015, 7040437503012, 7040437503029, 7040437504316, 7040437504323, 7040437505108, 7040437505115, 7040437505122, 7040437505153, 7040437506044, 7040437506051, 7040437506068, 7040437506099, 7040437507010, 7040437507027, 7040437508017, 7040437508024, 7040437508031, 7040437508048, 7040437508055, 7040437508062, 7040437508079, 7040437508086, 7040437508611, 7040437508628, 7040437508635, 7040437508642, 7040437509014, 7040437509021, 7040437509069, 7040437510010, 7040437510027, 7040437510034, 7040437510041, 7040437510058, 7040437510065, 7040437510072, 7040437510089, 7040437510096, 7040437510102, 7040437510119, 7040437510126, 7040437510133, 7040437510140, 7040437510157, 7040437510164, 7040437510171, 7040437510898, 7040437510935, 7040437510942, 7040437510959, 7040437510966, 7040437510973, 7040437510980, 7040437510997, 7040437511017, 7040437511024, 7040437511031, 7040437511048, 7040437511055, 7040437511062, 7040437511307, 7040437511314, 7040437511321, 7040437511338, 7040437511345, 7040437511352, 7040437511369, 70404375114070, 7040437680232, 7040437680263, 7040437680270, 7040437680287, 7040437680300, 7040437680317, 7040437680324, 7040437680331, 7040437680355, 7040437680362, 7040437680386, 7040437680393, 7040437680478, 7040437680485, 7040437680508, 7040437680515, 7040437680539, 7040437680546, 7040437680560, 7040437680577, 7040437680591, 7040437680607, 7040437680621, 7040437680638, 7040437680720, 7040437690910, 7040437690927, 7040437690934, 7040437690941, 7040437690958, 7040437690965, 7040437691092, 7040437691108, 7040437691115, 7040437691122, 7040437691139, 7040437691146, 7040437691153, 7040437691160, 7040437691177, 7040437691184, 7040437691191, 7040437691207, 7040437691214, 7040437691221, 7040437691238, 7040437691245, 7040437691276, 7040437691283, 7040437691290, 7040437691306, 7040437691313, 7040437691320, 7040437691337, 7040437691344, 7040437691351, 7040437691368, 7040437691375, 7040437691382, 7040437691436, 7040437691443, 7040437691450, 7040437691467, 7040437691474, 7040437691481, 7040437691498, 7040437691504, 7040437691511, 7040437691528, 7040437691535, 7040437691542, 7040437691559, 7040437691566, 7040437691573, 7040437691580, 7040437691597, 7040437691603, 7040437691610, 7040437691627, 7040437691634, 7040437691641, 7040437691658, 7040437691665, 7040437691672, 7040437691689, 7040437691696, 7040437691702, 7040437691719, 7040437691726, 7040437691733, 7040437692334

### Varugrupp/Varugrupsindelning

Varugruppssystem	Varugruppsid
BK04	02105
BK04	02109
BK04	02201
BSAB96	HSD.16

Varubeskrivning:

Det finns olika kvaliteter/hållfasthetsklasser på reglar. Ju bättre regel desto rakare samt även mindre risk för att behöva kassera. Reglar stämplade C24 är hållfasthets sorterade och skall användas i konstruktioner där kravet på hållfasthet är högt t ex. bjälklag och takstolar. Moelven rekommenderar C24 för alla bärande konstruktioner i hus. För hemmafisare är det lättare att få ett bra slutresultat om du använder Regel C24. Då får du en regel med hög hållfasthet (en regel som klarar en hög belastning) och som är lätt att montera. Moelven Bas är en obehandlat ytterpanel där allt eventuellt målningsarbete måste göras på egen hand. En ytterpanel skall alltid vara minst grundmålad innan montering. Ska fasaden målas rekommenderar vi istället Moelvens ytterpanel Bekväm (grundmålad) eller Proffs (mellanstruken). Testa olika kombinationer på vår fasadguide!

Prestandadeklarationer:

Ja

Prestandadeklarationsnummer:

CPR110 CPR122

Övriga upplysningar:

## Moelven Wood AB

Företagsnamn:

Moelven Wood AB

Organisationsnummer:

556201-9785

Adress:

Box 8006

Kontaktperson:

Lennart Antonsson

E-post:

lennart.antonsson@moelven.se

Telefon:

010-122 50 50

Momsnummer:

SE556201978501

Webbplats:

<https://www.moelven.com/se>

GLN:

DUNS:

## Miljöcertifieringssystem

BREEAM

BREEAM-SE

LEED 2009

LEED version 4

Miljöbyggnad

## 2. HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

ISO 9001

ISO 14001

Annat:

### Polycys och riktlinjer

Företaget har uppförandekod/policy/riktlinjer för att hantera socialt ansvarstagande i leverantörskedjan, inklusive rutiner för att säkerställa kraven

Denna är tredjepartsreviderad

Om ja, vilka av följande riktlinjer har ni anslutit er till eller ledningssystem som ni har implementerat

FN's vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter

ILO's åtta kärnkonventioner

OECDs riktlinjer för multinationella företag

FN's Global Compact

ISO 26000

Andra policys/riktlinjer

## Ledningssystem

Om du har ett ledningssystem för socialt ansvarstagande, vad av nedanstående ingår i arbetet?

- Kartläggning
- Riskanalys
- Åtgärdsplan
- Uppföljning

Hållbarhetsrapportering riktlinjer:

## 3. INNEHÅLLSDEKLARATION

### Kemiskt innehåll

För hela produkten ange kemiskt innehåll. I Sverige ska koncentrationen beräknas på komponentnivå enligt principen en gång vara, alltid vara.

Finns säkerhetsdatablad för varan?

Ej relevant

Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag):

2019-01-16

Varan omfattas av RoHS-direktivet:

Nej

Ange hur stor del av materialinnehållet som är deklarerat [%]:

100

Finns klassificering av varan?

Ej relevant

För sammansatta varor, har koncentrationen av ingående ämnen beräknats på:

Ej relevant (kemiska produkter)

Ange varans vikt:

480 kg/m<sup>3</sup>

Om varan innehåller nanomaterial som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion, ange dessa nedan:

Är varan registrerad i Basta?

Ja

Övriga upplysningar:

Ange andelen flyktiga organiska ämnen [g/liter], gäller endast tätningsmedel, färg, lack och lim:

### Vara och/eller delkomponenter

Fas	Leverans				
Komponent	Virke	Vikt% av produkt			
<b>Kommentar</b>					
Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Kandidatlistan	Utfasningsämne
Barrträ/Gran		=100 Comment: Produkten levereras med en målfuktkvot på 16%		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fas	Inbyggd				
Komponent	Virke	Vikt% av produkt			
<b>Kommentar</b>					

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Kandidatlistan	Utfasningsämne
Barrträ/Gran		=100		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Comment: Produkten levereras med en målfuktkvot på 16%					

## 4. RÅVAROR

### Råvaror

Komponent	Material	Transporttyp
Virke	Barrträ	Lastbil
<b>Land för råvaruutvinning</b>		<b>Stad för råvaruutvinning</b>
Sweden		Götaland, Svealand, Dalarna, Gästrikland, Södra Norrland
<b>Land för tillverkning/produktion</b>		<b>Stad för tillverkning/produktion</b>
Sweden		Karlskoga
<b>Kommentar</b>		

### Totalt återvunnet material i varan

Ingår återvunnet material i varan?

### Förnybart material

Ange andel förnybart material i varan (kort cykel, mindre än 10 år):

Ange andel förnybart material i varan (lång cykel, mer än 10år):

Ingående biobaserad är råvara testad enligt ASTM testmethod D6866:

Finns det för råvarorna underlag för tredjepartscertifierat system för kontroll av ursprung, råvaruutvinning, tillverknings- eller återvinningsprocesser eller liknande (exempelvis BES 6001:2008, EMS-certifikat, USGBC Program)? Om ja, ange system/systemen:

### Träråvaror

Träråvaror ingår

Ingående träråvara är certifierad

Hur stor andel är certifierad [%]?

10

Vilket certifieringssystem har använts (exempelvis FSC, CSA, SFI med CoC, PEFC)?

PEFC/FSC

Referensnummer:

134882-2013-CoC-NOR-NA / DNV-CoC-000624

Ange avverkningsland för träråvaran, samt att nedanstående kriterier har uppfyllts. Land för avverkning:

Innehåller ej träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter

Trävirket har avverkats på ett lagligt sätt och intyg finns för detta

## 5. MILJÖPÅVERKAN

### Miljöpåverkan under varans livscykel, produktionskedet modul A1-A3 enligt EN 15804

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan?

Vilka produktspecifika regler har använts s.k. PCR:

Registreringsnummer / ID-nummer för EPD:

Klimatpåverkan (GWP100) [kg CO2-ekv]:

Ozonnedbrytning (ODP) [kg CFC 11-ekv]:

Försurning (AP) [kg SO2-ekv]:

Marknära ozon (POCP) [kg eten-ekv]:

Övergödning (EP) [kg (PO4)-3-ekv]:

Förnybar energi [MJ]:

Icke förnybar energi [MJ]:

Har beräkning gjorts i Green Guide, ange vilket betyg:

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv:

## 6. DISTRIBUTION

### Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören Retursystem Byggpall?

Ej relevant

Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan?

Ej relevant

Återtar leverantören emballage för varan?

Ej relevant

Är leverantören ansluten till ett system för producentansvar för förpackningar?

Ja

Om ja, vilken förpackning och vilket system:

FTI

Övriga upplysningar:

## 7. BYGGSKEDET

### Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Specificera

Virket ska lagras skyddat från fukt, smuts och solljus. Se "Hantera virke rätt", [www.svensktra.se](http://www.svensktra.se)

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Ej relevant

Specificera

Övriga upplysningar:

## 8. BRUKSSKEDET

### Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?

Ja

Specificera:

Vanligen är produkten en inbyggnadsvara. Vid konstruktion exponerad för sol och regn mm bör ytbehandling utföras enligt rekommendation.

Ställer varan krav på energitillförsel för drift?

Ej relevant

Specificera:

Uppskattad teknisk livslängd för varan:

>50 år

Kommentar:

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

Om ja, ange märkning (G till A, A+, A+, A++, A+++):

Övriga upplysningar:

## 9. RIVNING

### Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?

Ej relevant

Specificera:

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Ej relevant

Specificera:

Övriga upplysningar:

# 10. AVFALLSHANTERING

## Levererad vara

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Nya byggnadskonstruktioner.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Av användare godkänd användning.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Godkända förbränningsanläggningar.

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?

Ja

Specificera:

Energiåtervinning rekommenderas, om inte återanvändning är möjligt.

### **Avfallskod för den levererade varan när den blir avfall**

170201 - 01 Trä.

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?

Nej

## Inbyggd vara

Klassas den inbyggda varan som farligt avfall?

Nej

### **Avfallskod för den inbyggda varan**

170201 - 01 Trä.

## Övriga upplysningar

# 11. INNEMILJÖ

## Innemiljö

- Varan är ej avsedd för inomhusbruk
- Varan avger inga emissioner
- Varans emission ej uppmätt

Har varan ett kritiskt fuktillstånd?

Nej

Om ja, ange vilket:

### Buller

Kan varan ge upphov till eget buller?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

### Elektriskt fält

Kan varan ge upphov till elektriska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

### Magnetiska fält

Kan varan ge upphov till magnetiska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

## Färger och lacker

- Varan är motståndskraftig mot svamp och alger vid användning i våtrum

## Emissioner

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:

## Övriga upplysningar