



Publicerat: 2020-06-24

K-plywood C+/C/Byggplywood C+/C

K-plywood C+/C, CE2+ för användning till bärande konstruktioner.

Byggplywood C+/C, CE4 för användning till enklare byggnation där skivans bärighet inte behöver räknas in i den totala konstruktionen.

Version	i	1
Leverantör	i	Ljungberg Fritzo AB
BVB ID	i	134644
BSAB-kod	i	
Visa	▼	KEB - Skikt av plywoodskivor
BK04	i	
Visa	▼	01206 Byggplywood 01215 Konstruktionsplywood
Kemisk produkt		Nej
Användningsområde		Inomhus

Artiklar (10 st)

[Visa](#) 

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
202120	K-plyw C+/C, CE2+ 12x2500x1200, FSC 100%	7350072595892	7350072595892	
202150	K-plyw C+/C, CE2+ 15x2500x1200, FSC 100%	7350072596424	7350072596424	
202180	K-plyw C+/C, CE2+ 18x2500x1200, FSC 100%	7350072596431	7350072596431	
202210	K-plyw C+/C, CE2+ 21x2500x1200, FSC 100%	7350072596448	7350072596448	
202122	K-plyw C+/C, CE2+ 12x2500x 900, FSC 100%	7350072596486	7350072596486	
202152	K-plyw C+/C, CE2+ 15x2500x 900, FSC 100%	7350072596493	7350072596493	
202121	Byggply C+/C, CE4 12x2500x1200, FSC 100%	7350072595908	7350072595908	
202151	Byggply C+/C, CE4 15x2500x1200, FSC 100%	7350072596455	7350072596455	
202181	Byggply C+/C, CE4 18x2500x1200, FSC 100%	7350072596462	7350072596462	
202211	Byggply C+/C, CE4 21x2500x1200, FSC 100%	7350072596479	7350072596479	

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (13 st) [Visa](#) 

Övriga dokument

2020-06-15

1.70 MB

Deklaration av delkomponent

2020-06-15

680.25 kB

Produktfaktablad

2020-06-15

1.54 MB

Produktfaktablad

2020-06-15

1.46 MB

Övriga dokument

2020-06-15

331.12 kB

Emissionsrapport/Certifikat

2020-06-15

1.13 MB

Övriga dokument

2020-06-15

411.10 kB

Övriga dokument

2020-06-15

173.38 kB

Övriga dokument

2020-06-15

846.80 kB

Övriga dokument

2020-06-15

808.37 kB

Leverantörsintyg

2020-06-17

1.61 MB

Övriga dokument

2020-06-17

261.87 kB

Byggvarudeklaration

Innehåll

Förklaring av tabellen [i](#)

– Visa information

Komponent Mängd i komponent **Mängd i produkt** CAS EG Legering **H-angivelse**

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Lim	5,35%			
Fenol-formaldehydpolymer	5%	9003-35-4		
Furu	91%	Övrigt, naturmaterial		
Fenol-lim, härdat	5,35%	Övrigt, polymer		

Bedömning

Totalt Livscykel Innehåll

Fler ämnen finns redovisade i byggvarudeklaration som beskriver delkomponent. Dessa ämnen bedöms inte finnas kvar i den aktuella produkten då dessa reagerar och bildar nya ämnesstrukturer (polymer) eller avdunstar vid härdning.

+ Visa bedömning på innehåll

Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå Rekommenderas för respektive egenskapskriterium

Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier**1. Ingående material och råvaror**

≥50 % förnybara råvaror

Möjlighet finns att den träråvara som använts i produktion härstammar från dokumenterat hållbart skogsbruk.

2. Tillverkning av varan

Uppgifter saknas om emissioner under produktion.

Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.

Energiåtervinning är möjlig för ≥70 % av varan.

Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.

Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

Uppgifter finns om emissions hastighet för de fem högsta topparna av VOC


Emissioner till innemiljö. Uppfyller krav för M1 (RTS)

Andra certifieringar/märkningar:



S.v

Ind 13

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

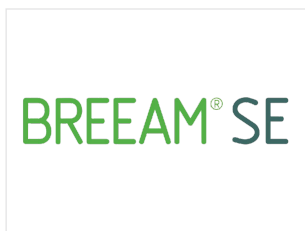
 GULD (OBS! MB ställer krav på emissioner. Kontrollera dessa manuellt för att säkerställa att GULD uppfylls!)


2.1 / 2.2**Ind 14**

 GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)


Ind 15

 GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)

**2017 v.1.1****Mat07**

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0**Mat08**

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser