

Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: Finnish Fibreboard	Namn: Suomen Kuitulevy Oy
Namn: Lion hårdboard	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Hardboard, träfiberboard	EMAS-registrering: -
Artikelnr: 4001301	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod: KEG - Skikt av träfiberskivor	REPA-registret: -
BK04: 01201 - Board	

Sammanfattning





Förutsättningar: Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig

Bedömning: A

Anmärkning:

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	-	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	Ja (R)	-
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	-	-
Miljöfarliga ämnen:	-	-
Hälssofarliga ämnen:	Ja (R)	-
Hälssofarliga ämnen i bruksskedet: -	Förnyelsebara råvaror: 99 %	
Annan miljömärkning: PEFC	Varningar:	
Energiklass:	Nanopartiklar: Förekomsten av nanopartiklar är okänd.	

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Byggvarudeklaration 3	2012-10-19	2015-02-23	Manuellt
 Emissionsredovisning		2015-04-30	Statiskt
 Miljömärkningscertifikat	2005-12-23	2015-04-30	Statiskt
 Prestandadeklaration	2013-06-03	2015-05-01	Statiskt

Ingående ämnen



Namn	CAS-nr	Mängd	Riskfraser
(aluminiumsulfat)	10043-01-3	<0,5 %	R41
björk		≤99 %	
(fenol-formaldehydlim)		<1 %	
(fenol)	R 108-95-2	<0,5 %	R34, R68, R23/24/25, R48/20/21/22
(formaldehyd)	R § 50-00-0	<0,5 %	R34, R40, R43, R23/24/25
metanol	67-56-1	<0,03 %	R11, R23/24/25, R39/23/24/25
natriumhydroxid	1310-73-2	<0,1 %	R35
furu		≤99 %	
gran		≤99 %	

Emissioner		Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
VOC:		Råvaror:	Vid byggnation	
TVOC:		Tillverkning:	Vid rivning	
TVOC 4:	28 µg/m ² h	Totalt:	Återanvändning:	Ja
TVOC 26:			Materialåtervinning:	Ja
Formaldehyd:	0,008 mg/m ³		Energiutvinning:	Ja
Uppfyller E1:	Ja		Deponering:	
			Avfallsslag:	
			Farligt avfall:	-

Andel återvunnet material	Livslängd
Pre-consumer:	Livslängd: 50- år
Post-consumer:	

Klassning av produkten
Faroangivelser:
Skyddsangivelser:
Riskfraser:
Skyddsfraser:

Övrigt
Bedömd: 2015-02-24 av Louise Kransmo
Reviderad:
SHMD-nummer: SHMD-JUXG4KWJL
Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.00

Förklaringar	
(R)	Vid tillverkningen har det använts minst ett prioriterat riskminskningsämne.
R	Ämnet uppfyller kriterierna för ett prioriterat riskminskningsämne enligt PRIO.
	Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
§	Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen.
	Innehåller förnyelsebara råvaror.
?	Förekomsten av nanopartiklar är okänd.
(namn)	Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten.
R11	Mycket brandfarligt
R23/24/25	Giftigt vid inandning, hudkontakt och förtäring
R34	Frätande
R35	Starkt frätande
R39/23/24/25	Giftigt: risk för mycket allvarliga bestående hälsoskador vid inandning, hudkontakt och förtäring
R40	Misstänks kunna ge cancer
R41	Risk för allvarliga ögonskador
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt
R48/20/21/22	Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom inandning, hudkontakt och förtäring
R68	Möjlig risk för bestående hälsoskador