



Publicerat: 2017-06-02

Massivdörr HL yta faner: EI30; EI60; Rw47dB

Version	1			
Leverantör	JELD-WEN Sverige AB			
BVB ID	100935			
BSAB-kod (1 st) Visa ▾	NSC.222 - Innerdörrar av trä			
BK04 (1 st) Visa ▾	04003 Innerdörrar			
Användningsområde	Inomhus			
Artiklar (1 st) Visa ▾				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
1222	Massivdörr HL yta faner: EI30; EI60; Rw47dB			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (5 st)

[Visa](#) ▾**Emissionsrapport/Certifikat**

2017-05-12

130.34 kB

Intyg om ämnesinnehåll

2017-05-12

178.55 kB

Certifikat för hållbart skogsbruk

2017-05-12

299.83 kB

Produktfaktablad

2017-05-12

425.19 kB

Byggvarudeklaration

2017-05-12

153.55 kB

Innehåll

Ämne	Komponent	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Spånskiva		<50%	Övrigt		
Galvaniserad stål		<17%	Övrigt, metaller		
Massivträ		<16%	Övrigt, naturmaterial		
High Density Fibreboard, HDF		<14%	Övrigt		
Träfaner		<1,5%	Övrigt, processade naturmaterial		
Lim, härdat		<1%	Övrigt, polymer		
Lack		<0,5%	Övrigt, polymer		

Bedömning ✔ Totalt ✔ Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- ✔ Producentintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- ✔ ≥ 50 % förnybara råvaror
- ✘ Vara av träslag från skogsbruk där hållbarhetsinformation saknas

2. Tillverkning av varan

- ✘ Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- ✘ Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- ✘ Uppgifter redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.






5. Avfall och rivning

- ✔ Återanvändning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- ✘ 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
- ✔ Uppfyller krav för rekommenderas för emissioner till innemiljö.

Uppfyller även krav för

 <p>Miljöbyggnad 2.1 / 2.2 ind. 14 BSAB: E-N och Z</p>	 <p>Miljöbyggnad 2.1 / 2.2 ind. 15 BSAB: E-N och Z</p>	 <p>Miljöbyggnad 2.1 / 2.2 ind. 14 Oavsett BSAB</p>
 <p>Miljöbyggnad 2.1 / 2.2 ind. 15 Oavsett BSAB</p>	 <p>BREEAM SE</p>	