



Publicerat: 2018-02-22

Säkerhetsdörr SDD/MDD GT/GTS Yta Laminat: EI30/35dB RC3; EI60/35dB RC3

Version	i	2		
Leverantör	i	JELD-WEN Sverige AB		
BVB ID	i	51865		
BSAB-kod	i			
Visa		NSC.222 - Innerdörrar av trä NSC.251 - Dörrar för speciell användning		
BK04	i			
Visa		04003 Innerdörrar 04005 Specialdörrar		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Inomhus		
Artiklar (1 st)				
Visa				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
1112	Säkerhetsdörr SDD/MDD GT/GTS Yta Laminat: EI30/35dB RC3; EI60/35dB RC3			
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (5 st)	i			

Visa ▾

Intyg om ämnesinnehåll

2017-04-07

184.41 kB

Certifikat för hållbart skogsbruk

2017-04-07

299.83 kB

Deklaration av delkomponent

2017-04-07

497.93 kB

Emissionsrapport/Certifikat

2017-04-07

365.93 kB

Byggvarudeklaration

2017-04-07

158.56 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

– Visa information

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Papper	<1,98%	Övrigt		
Fenol-formaldehydpolymer	<0,63%	9003-35-4		
Melamin-formaldehyd polymer	<0,39%	9003-08-1		
Flaxboard, Chipboard	<46%	Övrigt		
Galvaniserad stålplåt	<30%	Övrigt, metaller		
Tall	<12%	Övrigt, naturmaterial		
Smältlim, EVA	<1%	24937-78-8		
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer	<1%	9002-86-2		
Träfaner	<1%	Övrigt, processade naturmaterial		
Glasfibernät	<1%	Övrigt		

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
EPDM	<1%	Övrigt, polymer		
Brandskyddslist	<1%	Övrigt		
Lim, härdat	<0.9624%	Övrigt, polymer		
Mässing, ospecificerad legering, Pb <0,08%	<0.5%	Övrigt, metaller	Pb	
Stål (galvaniserat)	<2.5%	Övrigt, metaller		

Bedömning - Totalt + Innehåll

Max 0,08% Pb i mässingslegering samt 0% rostfritt stål enligt leverantör. Färgen och limmet i produkten är härdade varför ingående ämnens klassificeringar utgår. Mer detaljerad information om innehåll har redovisats för Byggvarubedömningen och har använts som underlag för bedömningen. Denna information visas inte publikt.

+ Visa bedömning på innehåll

- + Producentintyg 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
- Vara av träslag från skogsbruk där hållbarhetsinformation saknas

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter redovisas delvis om emissioner.
- Uppgifter redovisas delvis om energianvändning.

3. Emballage

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

5. Avfall och rivning

- + Återanvändning är möjlig för ≥70 % av varan.
- Material och 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 emissioner. Maximal totalhalt VOC framgår men vilka enskilda ämnen som emitteras framgår inte.
- Uppfyller krav för accepteras för emissioner till innemiljö.

Uppfyller även krav för - OBS arbete pågår





3.0

Ind 13  KLARAR EJ (Publik innehållsdeklaration enligt e-bvd saknas)

Ind 14  GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen eller riskminskningsämnen över klassificeringsgränser)

2.1 / 2.2

Ind 14  KLARAR EJ (Saknar publik innehållsredovisning)

Ind 15  BRONS (Innehåller/ kan innehålla utfasningsämnen)