



Publicerat: 2018-01-26

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

Version	i	2		
Leverantör	i	JELD-WEN Sverige AB		
BVB ID	i	51863		
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
1312	Säkerhetsdörr SDD/MDD GT/GTS Yta målad Vit: EI30/35dB RC3; EI60/35dB RC3			
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (5 st)	i			

Visa ▾

Byggvarudeklaration

2017-04-07

163.05 kB

Intyg om ämnesinnehåll

2017-04-07

179.91 kB

Certifikat för hållbart skogsbruk

2017-04-07

299.83 kB

Emissionsrapport/Certifikat

2017-04-07

130.34 kB

Emissionsrapport/Certifikat

2017-10-10

433.16 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

- Visa information

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Galvaniserad stålplåt	<31%	Övrigt, metaller		
Flaxboard	<28%	Övrigt		
Tall	<12%	Övrigt, naturmaterial		
High Density Fibreboard, HDF	<11%	Övrigt		
Chipboard	<8%	Övrigt		
Smältlim, EVA	<1%	24937-78-8		
Melamin	<1%	108-78-1		
Glasfiber nät	<1%	Övrigt		
EPDM	<1%	Övrigt, polymer		
Brandskyddslist	<1%	Övrigt		
	<0.5%	Övrigt, metaller		

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Mässing, ospecificerad legering, Pb <0,08%			Pb	
Ämnen i legering specificeras i underlag (annan eller ingen standard för legering)	0,00	Övrigt, metaller		
Stål (galvaniserat)	<2.5%	Övrigt, metaller		
Lim, härdat	<0.9624%	Övrigt, polymer		
Färg, härdad	<0.91%	Övrigt, kemikalier		
Formaldehyd synonym formalin, paraform, metanal	<0.0016%	50-00-0	H301 H311 H314 H317 H331 H350 H341 *Specifik haltgräns EDC-SIN	
Polymer acrylat	<0.02%	55818-57-0		
Produkten innehåller ämne/-n som omfattas av följande		Utfasningsämnen Riskminskningsämnen SIN-list		

Bedömning Totalt Innehåll

Emissionsmätningar
gjord på worst case-produkt. Max 0,08% Pb i mässinglegering samt 0% rostfritt
stål enligt leverantör.

+ Visa bedömning på innehåll

- Producentintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Cancerframkallande kategori 1A eller 1B (H350): ≤ 0,01% av ämne/-n
- Mutagena kategori 2 (H341): ≤ 0,1% av enskilt ämne/-n
- Bly eller blyföreningar (Vara): ≤ 0,01% av enskilt ämne redovisas
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): ≤ 0,1% av enskilt ämne
- Akuttoxiskt i kategori 3 (H301, H311, H331): < 1% av enskilt ämne/-n
- Flyktiga organiska ämnen (kokpunkt <250°C i kombination med någon av faroangivelserna H330, H331, H332, H304, H336, H371, H373): < 1 % sammanlagd halt
- Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- ≥50 % förnybara råvaror
- Vara av träslag från dokumenterat hållbart skogsbruk

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter redovisas delvis om emissioner.
- Uppgifter redovisas delvis 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.
- 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 emissions hastighet för de fem högsta topparna av VOC
- Uppfyller krav för rekommenderas för emissioner till inommiljö.

Uppfyller även krav för - OBS arbete pågår

	3.0	Ind 13	<input type="checkbox"/>	GULD (Publik innehållsredovisning motsvarande e-bvd finns)
		Ind 14	<input type="checkbox"/>	GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen eller riskminskningsämnen över klassificeringsgränser)
	2.1 / 2.2	Ind 14	<input type="checkbox"/>	GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)
		Ind 15	<input type="checkbox"/>	GULD (Produkten innehåller ej utfasningsämnen)

