



Publicerat: 2018-01-26

Tamburdörr PL/VL Yta målad Kulör: EI30/35dB RC1 / RC2; EI60/35dB RC1 / RC2; Massivdörrar EI30/R'w35dB; EI60/R'w35dB; Klimatdörrar EI30/R'w35dB

Invändiga dörrar för offentlig miljö

Version	i	2
Leverantör	i	JELD-WEN Sverige AB
BVB ID	i	51782
BSAB-kod	i	NSC.222 - Innerdörrar av trä NSC.251 - Dörrar för speciell användning
BK04	i	04003 Innerdörrar 04005 Specialdörrar
Kemisk produkt		Nej
Användningsområde		Inomhus
Artiklar (1 st)		
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN EAN RSK-nummer
1303; 1304; 1308; 1309	Tamburdörr PL/VL Yta målad Kulör: EI30/35dB RC1 / RC2; EI60/35dB RC1 / RC2; Massivdörrar EI30/R'w35dB; EI60/R'w35dB; Klimatdörrar EI30/R'w35dB	
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel)	(5 st)	i

Visa ▾

Emissionsrapport/Certifikat

2017-04-05

257.11 kB

Intyg om ämnesinnehåll

2017-04-05

182.42 kB

Certifikat för hållbart skogsbruk

2017-04-05

299.83 kB

Byggvarudeklaration

2017-04-05

161.48 kB

Emissionsrapport/Certifikat

2017-10-10

433.16 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

- Visa information

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Flaxboard	<49%	Övrigt		
High Density Fibreboard, HDF	<16%	Övrigt		
Tall	<12%	Övrigt, naturmaterial		
Stål (galvaniserat)	<3%	Övrigt, metaller		
Smältlim, EVA	<1%	24937-78-8		
Melamin	<1	108-78-1		
Papper	<1%	Övrigt		
EPDM	<1%	Övrigt, polymer		
Brandskyddsremsa	<1%	Övrigt		
Lim, hårdat	<1.4436%	Övrigt, polymer		
	<0.5%	Övrigt, metaller		

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Mässing, ospecificerad legering, Pb <0,08%			Pb	
Färg, härdad	<1.28%	Övrigt, kemikalier		
2-Propenoic acid, oxybis (methyl-2,1-ethanediy)l ester	<0.01%	57472-68-1		
Formaldehyd synonym formalin, paraform, metanal	<0.0024%	50-00-0	H301 H311 H314 H317 H331 H350 H341 *Specifik haltgräns EDC-SIN	
Chipboard	<12%	Övrigt		
Produkten innehåller ämne/-n som omfattas av följande		Utfasningsämnen Riskminskningsämnen SIN-list		

Bedömning Totalt Innehåll

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

+ 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
- 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

- Emballaget 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 emissions hastighet för de fem högsta topparna av VOC
- Uppfyller krav för accepteras för emissioner till innemiljö.

Uppfyller även krav för - OBS arbete pågår

 MILJÖ BYGGNAD	3.0	Ind 13	 GULD (Publik innehållsredovisning motsvarande e-bvd finns)
		Ind 14	 GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen eller riskminskningsämnen över klassificeringsgränser)
	2.1 / 2.2	Ind 14	 GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)
		Ind 15	 GULD (Produkten innehåller ej utfasningsämnen)

BREEAM® SE
MAT 8