



Publicerat: 2021-01-04

Kungsör Skötbord Kompaktlaminat

Vägghängt skötbord för offentliga miljöer

Version i 1

Leverantör i Gårö Plåtprodukter AB

BVB ID i 140882

BSAB-kod i

[Visa](#) ▼

X - Inredningar och utrustningar

BK04 i

[Visa](#) ▼

04399 Badrumsinredning övrigt

Kemisk produkt Nej

Användningsområde Inomhus/Våtrum

Artiklar (1 st)

[Dölj](#) ✕

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
---------------	-------------	------	-----	------------

746000	Kungsör Skötbord			
--------	------------------	--	--	--

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (15 st) i

[Visa](#) ▼

Deklaration av delkomponent

2020-11-19

37.70 kB

Deklaration av delkomponent

2020-11-19

59.88 kB

Deklaration av delkomponent

2020-11-19
115.78 kB

Övriga dokument

2020-11-19
1.23 MB

Övrigt bedömningsunderlag

2020-11-19
274.62 kB

Miljövarudeklarationsblad

2020-11-19
149.66 kB

Kemisk analysrapport

2020-11-19
87.15 kB

Deklaration av delkomponent

2020-11-19
417.38 kB

Produktfaktablad

2020-11-19
107.92 kB

Deklaration av delkomponent

2020-11-19
49.42 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2020-11-19
178.20 kB

Deklaration av delkomponent

2020-11-19

164.10 kB

Deklaration av delkomponent

2020-11-19

344.49 kB

Byggvarudeklaration

2020-12-10

512.43 kB

Deklaration av delkomponent

2020-12-10

377.71 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (1 st)

[Visa](#) ▾**Drift- och skötselinstruktion**

2020-11-19

107.92 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen ⓘ

- Visa information

Komponent

Mängd i komponent

Mängd i produkt

CAS

EG

Legering

H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
HPL				
Laminat	95,6%	Övrigt		

Handtag

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Zamak 3 zinklegering, (Pb 0.005%, Cd 0.004%, Sn 0.003%)	0,7%	Övrigt, metaller	Cd Utfasningsämne	
Madrass				
Polyuretan	1,5%	32238-28-1		
Polyester	0,9%	Övrigt, polymer		
Polycyclic-aromatic hydrocarbons (PAH)	0,0000012%	Övrigt, kemikalier	H350 H340 H360FD H317 H400 H410 PBT vPvB Utfasningsämne Riskminskningsämne	
Stötdämpare				
Zamak, ospecificerad Cd <0,005%, Pb <0,005, Ni <0,02% (zinklegering)	1,15%	Övrigt, metaller	Cd Utfasningsämne	
magnetlås				
Magnet (NdFeB magnet)	0,15%	Övrigt		

Bedömning Totalt Livscykel Innehåll

Produkten har bedömts utifrån redovisat innehåll av PAHer.

+ Visa bedömning på innehåll

- Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter som motsvarar bedömning mot nivå Accepteras för respektive egenskapskriterium finns
- Cancerframkallande kategori 1A eller 1B (H350): $\leq 0,01\%$ (rek) av enskilt ämne/n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Cancerframkallande kategori 2 (H351): $< 0,1\%$ (rek) av enskilt ämne/-n redovisas
- Mutagena kategori 1A eller 1B (H340): $< 0,01\%$ (rek) av enskilt ämne/n redovisas
- Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): $< 0,03\%$ (rek) av enskilt ämne/-n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Spädbarnsskador (H362): $< 0,03\%$ (rek) av enstaka ämne/n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Persistenta, bioackumulerbara och toxiska organiska ämnen (PBT): $< 0,01\%$ (rek) av enskilt ämne/-n redovisas men Producentintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Mycket persistenta och mycket bioackumulerbara organiska ämnen (vPvB): $\leq 0,01\%$ (rek) av enskilt ämne/-n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Bly eller blyföreningar: $< 0,01\%$ (rek) av enskilt ämne redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Kadmium eller kadmiumföreningar: $< 0,001\%$ (rek) av enskilt ämne redovisas
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): $\leq 0,1\%$ (rek) av enskilt ämne/n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): $\leq 0,1\%$ av enskilt ämne/-n redovisas, men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Miljöfarligt (H400): $\leq 2,5\%$, av enskilt ämne/-n, om $M=1$ (annars halt * M-värde $\leq 2,5\%$) redovisas
- Miljöfarligt (H410): $\leq 0,25\%$, av enskilt ämne/-n, om $M=1$ (annars halt * M-värde $\leq 0,25\%$) redovisas

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Produkten innehåller inget återvunnet material
- Vara av träslag från skogsbruk där hållbarhetsinformation saknas

2. Tillverkning av varan

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

3. Emballage

- Emballaget kan material eller energi-återvinnas.

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).

- Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:



3.0

Ind 13

BSAB-koden omfattas ej av MB! (Produkt har dokumentation motsvarande en e-bvd vilket motsvarar GULD-nivån i MB 3.0).

Ind 14

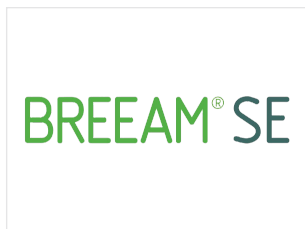
BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

2.1 / 2.2**Ind 14**

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

Ind 15

BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

**2017 v.1.1****Mat07**

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar Exemplarisk nivå.

2013 v.2.0**Mat08**

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnen över klassificeringsgränser.