



Publicerat: 2016-11-18

PILOTE² SONIC CONFORT

Textilgolv för offentlig miljö

Version	i	2		
Leverantör	i	BALSAN ARTHON		
BVB ID	i	49848		
BSAB-kod	i			
Visa	▼	M - Skikt av beläggings- och beklädnadsvaror i hus		
BK04	i			
Visa	▼	03106 Textilgolv		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Inomhus		
Artiklar (1 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (5 st)	i			

Visa ▾

Deklaration av delkomponent

2016-10-13

120.14 kB

Leverantörsintyg

2016-10-13

178.71 kB

Environmental Product Declaration

2016-10-13

2.78 MB

Emissionsrapport/Certifikat

2016-10-13

77.74 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2016-10-24

1.10 MB

Innehåll

Förklaring av tabellen [i](#)

– Visa information

Komponent Mängd CAS EG Legering H-angivelse Egenklassificering

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)	53,6%	1317-65-3		
Polyester	14,4%	Övrigt, polymer		
Bitumen synonym asfalt	14,3%	8052-42-4		
	13,2%	25038-54-4		

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[imino (1-oxo-1,6-hexanediy)]				
Polystyrenbutadien (SBR)	3,5%	9003-55-8		
Glasfiber	0,8%	65997-17-3		
Additiv, ospecificerat	0,2%	Övrigt, kemikalier		

Bedömning - Totalt ✓ Innehåll

+ 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): $\leq 0,01\%$ av ämne/-n
- ✓ Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Återvunnet material <50 %

2. Tillverkning av varan

- ✓ Uppgifter redovisas om emissioner i EPD. För mer information se inskickade dokument.
- < 50% av primärenergien som används som energibärare/bränsle kommer från förnybara resurser.

3. Emballage

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

5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Energiåtervinning är möjlig för $\geq 70\%$ 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 rekommenderas för emissioner till inommiljö.

OBS! Arbete med Miljöbyggnadssymboler pågår





3.0

Ind 13  BRONS

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