

Produkt



TAKE A WALK

Publicerad 2024-03-28

Anledning till ny version: Uppdaterad med anledning av kriterieändring för emissioner, Reviderad 2023-11-01.

Polyamide Carpet Tile made with 100% recycled polyamide

BVB ID	156019	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	M - Skikt av beläggnings- och beklädnadsvaror i hus	Användningsområde	Inomhus
BK04-kod(er)	03106 Textilgolv	Leverantör	BALSAN ARTHON



Totalt
Accepteras



Innehåll
Accepteras



Livscykel
Rekommenderas



BREEAM SE

Produktdata

Innehållsredovisning

Innehållsredovisning

	Komponent/ Ämne	Mängd i kompor	Mängd i produkt	CAS	EG	Legerin;	H- angivels / Listning	Egenklas:
✓	Heavy Layer Filler	-	46	-	-	-	-	-
	↳ Limesto	100 %	46%	131 7- 65-3	215- 279- 6	-	-	-
✓	YARN	-	16	-	-	-	-	-
	↳ Polyami 6	100 %	16%	250 38- 54-4	Sak nas	-	-	-
✓	Heavy Layer	-	15	-	-	-	-	-
	↳ SBS- modifier bitumer	100 %	15%	Övri gt, kem ikali er	-	-	-	-
✓	Precoat Filler	-	12	-	-	-	-	-
	↳ Limesto	100 %	12%	131 7- 65-3	215- 279- 6	-	-	-
✓	PRECOAT	-	4	-	-	-	-	-
	↳ Carboxy styren butadie copolym latex	100 %	4%	Övri gt, poly mer	-	-	-	-

✓	PRIMARY BACKING	-	3	-	-	-	-	-
	↳ Polyester	100%	3%	Övrigt, polymer	-	-	-	-
✓	SPUNBONI	-	2	-	-	-	-	-
	↳ Polyester	100%	2%	Övrigt, polymer	-	-	-	-
✓	Glass flies	-	1	-	-	-	-	-
	↳ Glasfibre	100%	1%	659 97-17-3	266-046-0	-	-	-

Bedömning



Totalt
Accepteras



Innehåll
Accepteras

0. Innehållsdeklaration



Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".



Livscykel

Rekommenderas

1. Ingående material och råvaror



<50 % förnybara råvaror



Återvunnet material <50 %

2. Tillverkning av varan



Uppgifter redovisas om emissioner i en produktspecifik, verifierad (tredjepartsgranskad) EPD.



< 50% av primärenergien som används som energibärare/bränsle kommer från förnybara resurser, uppgifter redovisas i verifierad (tredjepartsgranskad) EPD.

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. Emissioner till inomhusluft



Bifogad certifikat uppfyller kraven för Rekommenderas.

Hållbara leveranskedjor

Finns relevanta certifikat avseende Hållbara Leveranskedjor framtagna inom organisationen?

Ja , ISO 14001

Finns skriftlig policy/uppförandekod som hanterar Hållbara Leveranskedjor framtagna inom organisationen?

Ja

Vad ingår i policyn/uppförandekoden?

Arbetsrättslagstiftning, Miljö

Förmedlas policyn/uppförandekoden vidare till anställda samt i varans leverantörskedja?

Ja

Finns det någon på ledningsnivå som är ytterst ansvarig för arbetet med Hållbara Leveranskedjor?

Ja

Finns en rutin framtagna för att följa upp varans leverantörskedjan med avseende på Hållbara Leveranskedjor?

Ja

Vad inkluderas i rutinen?








Kartläggning – av produktens leverantörskedja, Riskanalys - identifiering av risker i produktens leverantörskedja, Handlingsplan – hur identifierade risker ska hanteras, Uppföljning – av identifierade risker samt av varans leverantörer/underleverantörer, Avvikelsehantering – hur avvikelser ska hanteras

Artiklar

Namn	Artikelnumme	GTIN/EAN	RSK	E-nummer
TAKE A ...	-	-	-	-

Dokumentation




Bedömningsunderlag

Namn	Filstorlek	Skapad
 Miljövarude...	2.47 MB	2022-03-24
 Intyg, förny...	160.43 kB	2022-03-24
 Emissionsra...	392.28 kB	2022-03-24
 Produkt...	160.9 kB	2022-03-25
 Produkt...	219.28 kB	2022-03-25
 Produktfa...	308.46 kB	2022-03-25
 Byggvarud...	59.61 kB	2022-03-25

Övriga dokument

Namn	Filstorlek	Skapad
Inga dokument		

Drift- och underhållsrelaterade dokument

Namn	Filstorlek	Skapad
 Prestandad...	607.39 kB	2022-03-24
 Monterings...	2.18 MB	2022-03-24
 Drift- och s...	1.19 MB	2022-03-24

Hållbara Leveranskedjor

Namn	Filstorlek	Skapad
Inga dokument		

Certifieringar

Miljöbyggnad



4.0

Ind 9



GULD

Ind 15



GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

3.0 / 3.1 / 3.2**Ind 13**

GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

GULD (Produkten innehåller inte U-, R- eller hormonstörande ämnen enligt uppsatta krav samt LCI-värden överskrids ej.)

2.1 / 2.2**Ind 14**

GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)

Ind 15

GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)

BREEAM-SE**BREEAM® SE****2017 v.1.1****Mat07**

Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0**Mat08**

Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser

Taxonomi

Taxonomin är en EU-standard för att systematiskt klassificera ekonomiska aktiviteter baserat på hållbarhetskriterier. Den främjar hållbarhet genom att kategorisera verksamheter efter deras miljö-

Tillägg C

a) - e)

Ja

f) - Kandidatförteckningen

Ja**Emissioner**EN
16516/ISO
16000**Ja**Utsläpp
Formaldehyd
<Utsläpp
Canc 1A/1B
<

och sociala påverkan, underlättar bedömning av hållbarhetsprestanda och stödjer investeringsbeslut för en grön omställning.

60µg/m³**1µg/m³**

Byggvarubedömningen har deltagit i det nationella arbetet med en svensk branschpassning av Taxonomin i ledning av Byggföretagen och att det vi visar är enligt denna branschöverenskommelse. Länk till Taxonomin: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/PDF/?uri=CELEX:32020R0852&from=SV>

**Produkten uppfyller taxonomin**

Produkten uppfyller kriterierna för EU:s Taxonomin Tillägg C samt information om emissioner. Vilket innebär att den klassificeras som hållbar och i linje med EU:s hållbarhetsmål.

Tillägg C

Punkterna a)-e) (avseende kemiskt innehåll) måste uppfyllas enligt den europeiska kemikalielagstiftningen och kommer inte kontrolleras av Byggvarubedömningen. Det ligger på den som säljer varan/produkten att uppfylla kraven.

Namn på kriterie

Förklaring

Uppfylls

a) POPs-förordningen - Långlivade organiska föreningar	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilagorna I eller II till Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/1021, med undantag för ämnen som förekommer som oavsiktliga spårföreningar.	✓
b) Kvicksilver och kvicksilverföreningar	kvicksilver och kvicksilverföreningar, blandningar av dem och produkter med kvicksilver tillsatt enligt definitionen i artikel 2 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/852.	✓
c) Ämnen som bryter ner ozonskiktet	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilagorna I eller II till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1005/2009.	✓
d) RoHS, ämnen i elektronik	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilaga II till direktiv 2011/65/EU, utom om artikel 4.1 i det direktivet följs till fullo.	✓
e) REACH, Begränsade ämnen	ämnen, varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, som förtecknas i bilaga XVII till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006, utom om villkoren i den bilagan är uppfyllda till fullo.	✓
f) REACH, Kandidatlistan	ämnen varken för sig, i blandningar eller som beståndsdelar i varor, i en koncentration som överstiger 0,1 viktprocent och som uppfyller kriterierna i artikel 57 i förordning (EG) nr 1907/2006 och som identifierats i enlighet med artikel 59.1 i den förordningen under en period på minst 18 månader, utom om det bedöms och dokumenteras av aktörerna att inga andra lämpliga alternativa ämnen eller tekniker finns tillgängliga på marknaden och att de används under kontrollerade förhållanden.	✓

Emissioner

Byggnadselement och byggmaterial som används i samband med byggnadsrenoveringen som kan komma i kontakt med byggnadsanvändarna släpper ut:

Namn på kriterie	Förklaring	Uppfylls
Formaldehyd	Mindre än 0,06 mg Formaldehyd per m ³ material eller element i samband med testning som utförts i enlighet med de villkor som anges i bilaga XVII till förordning (EG) nr 1907/2006.	✓
Cancerogena flyktiga organiska föreningar	I kategori 1A och 1B släpper ut mindre än 0,001 mg per m ³ av material eller element i samband med testning som utförs i enlighet med standarder nedan.	✓
Standarder	CEN/EN 16516 eller ISO 16000-3:2011 eller andra motsvarande standardiserade testvillkor och bestämningsmetoder.	✓