



Publicerat: 2018-12-17

# PURLINE eco rolls, PURLINE Elements Planks, Purline Acoustic

Plastgolv

Version	i	7	
Leverantör	i	Windmöller GMBH	
BVB ID	i	51239	
BSAB-kod	i		
<a href="#">Visa</a>		M - Skikt av beläggnings- och beklädnadsvaror i hus	
BK04	i		
<a href="#">Visa</a>		03104 Plastgolv	
Kemisk produkt		Nej	
Användningsområde		Inomhus/Utomhus	
Artiklar (6 st)			
<a href="#">Visa</a>			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN/EAN	RSK-nummer
PB-xxxxx			
PLE-xxxxx			
PB000xxACT			
	Purline Rolls		
	Purline Planks		
	Purline Acoustic		

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (14 st)

[Visa](#)

Emissionsrapport/Certifikat

2015-07-02

2018-07-05  
371.29 kB

### Miljövarudeklaration (EPD)

2017-11-22  
2.50 MB

### Byggvarudeklaration

2018-12-03  
2.06 MB

### Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-03  
288.42 kB

### Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-03  
286.83 kB

### Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-03  
599.53 kB

### Miljövarudeklarationsblad

2018-12-03  
704.67 kB

### Produktfaktablad

2018-12-03  
692.79 kB

### Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-03  
385.78 kB

### Produktfaktablad

2018-12-03  
498.61 kB

#### Produktfaktablad

2018-12-03  
501.64 kB

#### Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-03  
2.04 MB

#### Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-03  
1.94 MB

#### Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-03  
1.78 MB

## Innehåll

Förklaring av tabellen [i](#)

– 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
Polyuretan skum	45-50 %	9009-54-5		
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)	40-45 %	1317-65-3		
Aluminiumhydroxid	<5 %	21645-51-2		
Polyetylentereftalat (PET)	<1%	25038-59-9		

Papper	<1%	Övrigt
Glasfiber	<1%	Övrigt, mineralbaserat



## Bedömning Totalt Livscykel Innehåll

### + Visa bedömning på innehåll



-  Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
-  Produkten innehåller nanomaterial, men detta påverkar för närvarande ej bedömningen

### - Visa bedömning på livscykelkriterier

#### 1. Ingående material och råvaror

-  <50 % förnybara råvaror
-  Produkten innehåller inget återvunnet material





#### 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, men system för återanvändning saknas.

#### 5. Avfall och rivning

-  Återanvändning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.
-  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 emissions hastighet för de fem högsta topparna av VOC
-  Emissioner till innemiljö. Uppfyller krav för M1 (RTS)

## Andra certifieringar/märkningar:





5.0 / 5.1

**Ind 13**

- GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

**Ind 14**

- GULD (OBS! MB ställer krav på emissioner. Kontrollera dessa manuellt för att säkerställa att GULD uppfylls!)

**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)



**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