



Publicerat: 2019-08-15

V-Mat Eco

V-Mat Eco En "hållbar" skrapmatta av syntetiskt gummi. Fri från PVC, ftalater och andra skadliga ämnen på SVHC-listan.

Version	i	3		
Leverantör	i	Freudenberg Home and Cleaning Solutions AB		
BVB ID	i	94660		
BSAB-kod	i			
Visa	▼	NSB.4 - Torkmattor		
BK04	i			
Visa	▼	03109 Entrémattor		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Inomhus/Utomhus		
Artiklar (2 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
160375	V-Mat Eco 14 mm - fri från PVC och ftalater		34023103179081	
155767	V-Mat Eco 20 mm - fri från PVC och ftalater		34023103176806	

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (6 st) i

[Visa](#) ▾

Intyg, RoHS-direktiv

2016-10-26

166.39 kB

Säkerhetsdatablad

2019-03-19

190.11 kB

Emissionsrapport/Certifikat

2019-07-08

697.02 kB

Leverantörsintyg

2019-08-07

288.62 kB

Produktfaktblad

2019-08-07

191.23 kB

Byggvarudeklaration

2019-08-07

356.42 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (3 st)

[Visa](#) ▾**Monteringsanvisning**

2016-10-26

111.04 kB

Monteringsanvisning

2016-10-26

997.51 kB

Drift- och skötselinstruktion

2016-10-26

957.56 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
EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer	36,6%	25038-36-2		
Polypropen (PP)	29 %	9010-79-1		
Vit olja eller White Mineral Oil (Petroleum)	29 %	8042-47-5		
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)	3,5%	1317-65-3		
Övrigt	1,9%	Övrigt		

Bedömning Totalt Livscykel Innehåll



Mer detaljerad information om ämnesinnehåll har redovisats för Byggvarubedömningen och har använts som bedömningsunderlag. Denna information visas ej publikt.

– Visa bedömning på innehåll



-  Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
-  Hormonstörande (EDS-Cat1, EDS-Cat2, EDC-SIN, Kandidatämne (EDC-env./EDC-human)): $\leq 0,01$ % av enskilt ämne/-n
-  Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): 0,1%- <1% av enskilt ämne
-  Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 2 (H373): ≤ 1 %, av enskilt ämne/-n
-  Miljöfarligt (H400): $\leq 2,5$ %, av enskilt ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde $\leq 2,5$ %)
-  Miljöfarligt (H410): 0,25% - 2,5% av ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde)
-  Miljöfarligt (H412): $\leq 2,5$ %, av ämne/-n redovisas
-  Produkten innehåller inte nanomaterial

– Visa bedömning på livscykelkriterier


1. Ingående material och råvaror

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


2. Tillverkning av varan

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





3. Emballage

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



4. Bruksskedet

-  Produkt för utomhusbruk. Viss urlakning av oönskade ämnen kan ske. Oönskade ämnen finns i material som är i kontakt med vatten, men i mängd under redovisningskrav för nivå accepteras.

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).


-  Uppgifter finns om emissions hastighet för de fem högsta topparna av VOC
-  Uppfyller krav för rekommenderas för emissioner till innemiljö.

Andra certifieringar/märkningar:




S.v

Ind 13

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)


Ind 14

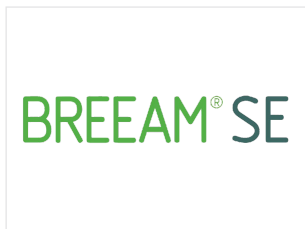
 GULD (OBS! MB ställer krav på emissioner. Kontrollera dessa manuellt för att säkerställa att GULD uppfylls!)


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
