

Produkt



Bauder Emulsion

Publicerad 2020-05-26

Anledning till ny version: Uppdaterad med anledning av kriterieändringar för kemiskt innehåll + krit. 4.2 , Reviderad 2022-08-15.

Primer

BVB ID	131704	Typ av produkt	Kemisk
BSAB-kod(er)	Z - Diverse tätningar, kompletteringar, infästningar o d	Användningsområde	Utomhus
BK04-kod(er)	01799 Kemisk tekniska varor övrigt	Leverantör	Paul Bauder Sverige AB



Totalt
Accepteras



Innehåll
Accepteras



Livscykel
Rekommenderas



BREEAM® SE

Produktdata

Innehållsredovisning

Produkten omfattar följande listningar



Riskminskningsämne



*Specifik haltgräns



Utfasningsämne

Innehållsredovisning

Komponent/Ämne	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H-angivelse	Egenklassificering
Rosin, Kolofonium, Naturharts	-	0,1-<1%	8050-09-7	232-475-7	-	H317 1	Riskminskningsämne
2-Metyl-3-isotiazolon (2-Metyl-4-isotiazolin-3-on, MIT)	<0,0015 %	<0,0015 %	2682-20-4	220-239-6	-	H301 H311 H314 H317 1A (C≥0,0015%) H318 H330 H400 (M=10) H410 (M=1)	EUH071 (Frätande på luftvägar na)

***Specifik haltgräns Riskminskningsämne Utfasningsämne**

Bedömning



Totalt

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



Innehåll

Accepteras

0. Innehållsdeklaration



Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter som motsvarar bedömning mot nivå
Accepteras för respektive egenskapskriterium finns



Allergiframkallande, Hudsensibiliserande kategori 1A (H317): 0,01%- <0,1% av enskilt ämne



Allergiframkallande, Hudsensibiliserande kategori 1 eller 1B (H317): 0,1%- <1% av enskilt ämne



Akuttoxicitet (H300, H310, H330, H301, H311 eller H331): Ämne redovisas i halt som uppfyller gränsen för rekommenderas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Miljöfarligt (H400): $\leq 2,5\%$, av ämne/-n, om $M=1$ (annars halt * M-faktor $\leq 2,5\%$) redovisas



Miljöfarligt (H410): $\leq 0,25\%$, av ämne/-n, om $M=1$ (annars halt * M-faktor $\leq 0,25\%$) redovisas



Flyktiga organiska ämnen (kokpunkt $<250^{\circ}\text{C}$ i kombination med någon av faroangivelserna H330, H331, H332, H304, H336, H371, H373): $< 1\%$ (rek) av ämne redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas



Livscykel

Rekommenderas

1. Ingående material och råvaror



$\geq 50\%$ förnybara råvaror

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.

5. Avfall och rivning



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).

Dokumentation

Bedömningsunderlag

Namn	Filstorlek	Skapad
 Byggvarudeklara...	428.95 kB	2020-05-04
 Säkerhetsdatabl...	242.23 kB	2020-05-04

Drift- och underhållsrelaterade dokument

Namn	Filstorlek	Skapad
------	------------	--------

Inga dokument

Hållbara Leveranskedjor

Namn	Filstorlek	Skapad
------	------------	--------

Inga dokument

Certifieringar

Miljöbyggnad




3.0 / 3.1 / 3.2

Ind 13


 BRONS

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

 SILVER (Korrekt säkerhetsdatablad 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