


Elkington BP

Artikel

Varumärke:	Elkington	
Namn:	Elkington BP	
Beskrivning:	Inspektionslucka med brandkårslås	
Artikelnummer:		
BSAB-kod:	NSC.253 Luckor för speciell användning	
BK04-kod:	01905 Luckor, sop-, inspektions-, rens- och rök-	

Tillverkare/Leverantör

Namn:	Elkington AB	
Miljöledningssystem:	-	
ISO 14001 certifiering:	-	
EMAS-registrering:	-	
FTI-ansluten:	-	

Sammanfattning

Förutsättningar:	Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig
Bedömning:	A
Anmärkning:	Fullständig information innehållet i mineralullsisoleringen samt pulverlacken saknas.

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	Ja (U)	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	Ja (R)	Ja R
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	-	-
Miljöfarliga ämnen:	Ja 	Ja 
Hälssofarliga ämnen:	Ja 	-

Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet: -

Annan miljömärkning:

Energiklass:

Förnyelsebara råvaror:

Nanopartiklar:  Nej

Ingående ämnen

[Visa detaljerad ämneslista](#)

Namn		CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
mineralullsisolering			1 %	
(fenol) *	R	108-95-2	≤0,1 %	H301, H311, H314, H331, H341, H373
(formaldehyd) *	U	§ 50-00-0	≤0,1 %	H301, H311, H314, H317, H331, H341, H350
Mineralull				
(urea) *		57-13-6	≤0,1 %	
ospecificerad polyesterpulverlack (TGIC-fri) ['Worst Case'-ämne]			0,1 %	
(bariumsulfat) *		13462-86-7	≤0,03 %	
(bensoin) *		119-53-9	<0,005 %	
mica		12001-26-2	≤0,005 %	
neopentylglykol, isoftalsytratrimetylpropan polymer		53808-41-6	0,08 %	
pentaerytritol-O,O-bis(2,4-di-tert-butylfenyl)bis(fosfit)	R	26741-53-7	<0,003 %	H410
pigment (metalloxid)			<0,001 %	
(Primid XL-552) *		6334-25-4	≤0,005 %	
(PTFE/PE-vax) *			<0,002 %	
Trifenylfosfit	R	101-02-0	<0,003 %	H315, H319, H400, H410
Triisopropanolamin		122-20-3	<0,001 %	H319
stål S235JR (1.0038), EN 10024-2-2004 ['Worst Case'-ämne]			97,9 %	
(fosfor, röd) *		7723-14-0	≤0,03916 %	H228, H412
jäm		7439-89-6		
kol		7440-44-0	≤0,1958 %	
Koppar		§ 7440-50-8	≤0,53845 %	
kväve		7727-37-9	≤0,011748 %	
mangan		7439-96-5	<1,3706 %	

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
(svavel) *	7704-34-9	≤0,03916 %	H315
zink	7440-66-6	1 %	

Emissioner

VOC:

TVOC:

TVOC 4:

TVOC 26:

Formaldehyd:

E0:

E1:

M1:

M2:

CARB1:

CARB2:

Emicode:

Restprodukter / Avfall

	Vid byggnation	Vid rivning
Återanvändning:		100 %
Materialåtervinning:		100 %
Energiutvinning:		
Deponering:		
Avfallsslag:		
Farligt avfall:	-	-

Klassning av produkten

Faroangivelser:

Skyddsangivelser:

Riskfraser:

Skyddsfraser:

Energiåtgång

Råvaror:

Tillverkning:

Totalt:

Andel återvunnet material

Pre-consumer:

Post-consumer:

Livslängd

Livslängd: 25 år

Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

Distribution

Retursystem: Ja

Byggskedet

Krav vid lagring: Nej

Krav på omgivande byggvaror: Nej

Bruksskedet

Krav på insatsvaror: Ja

Rivningsskedet

Särskilda åtgärder: Nej

Avfallslag

Omfattas av producentansvar: Nej







Särskilda restriktioner/rekommendationer: Nej

Inomhusmiljö

Kritiskt fukttillstånd: Nej

Redovisad dokumentation

Föreslå ny dokumenttyp

Typ	Utgåva	Kontroll	Status	
 Annan miljödeklaration 	2019-08-20	2019-08-26	Manuellt	Uppdatera 
 Produktinformation 		2019-09-03	Manuellt	Uppdatera 
 Drift- o/e underhållsinstruktion 		2019-06-28	Manuellt	Uppdatera 
Internt dokument	2019-08-27	2019-08-27	Manuellt	
 Tekniskt datablad 	2016-03-21	2019-08-27	Manuellt	Uppdatera 


Övrigt

Bedömd: 2019-08-30 av Beatrice Bengtsson

Reviderad: 2019-09-03 av Jane Wigren

SHMD-nummer: SHMD-2XQRXBKMK8

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.5

 SundaHus Miljödatablad



 Rapportera fel

Bedömningshistorik (2)

© SundaHus i Linköping AB (publ) 013-21 40 90 shmd@sundahus.se