

Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: Llentab	Namn: Llentab AB
Namn: Stomprofil	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Stomprofil	EMAS-registrering: -
Artikelnr:	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod: NS - Kompletteringar av sakvaror m m i hus	REPA-registret: Ja
BK04:	

Sammanfattning


Förutsättningar: Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig

Bedömning: B

Anmärkning:

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	-	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	Ja (R)	Ja R
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	-	-
Miljöfarliga ämnen:	Ja (Y)	Ja Y
Hälssofarliga ämnen:	-	-
Hälssofarliga ämnen i bruksskedet: -		
Annan miljömärkning:		
Energiklass:		
	Förnyelsebara råvaror:	
	Varningar:	
	Nanopartiklar:	ⓘ Förekomsten av nanopartiklar är okänd.

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Byggvarudeklaration 3	2007-10-10	2007-10-11	Manuellt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Riskfraser
stålplåt varmgalvaniserad		≤100 %	
stål		≤99 %	
zink	R § 7440-66-6	<1,9 %	R50/53

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
VOC:	Råvaror:	Vid byggnation	Vid rivning
TVOC:	Tillverkning:	Återanvändning:	Ja
TVOC 4:	Totalt:	Materialåtervinning:	Ja
TVOC 26:		Energiutvinning:	
Formaldehyd:		Deponering:	
Uppfyller E1:		Avfallsslag:	
		Farligt avfall:	-

Andel återvunnet material

Pre-consumer:

Post-consumer:

Livslängd

Livslängd:

Klassning av produkten

Faroangivelser:

Skyddsangivelser:

Riskfraser:

Skyddsfraser:

Övrigt

Bedömd: 2007-10-11 av Jane Wigren

Reviderad: 2013-11-25 av Auto Update

SHMD-nummer: SHMD-48RHU4KGJ

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.00

Förklaringar

- (R) Vid tillverkningen har det använts minst ett prioriterat riskminskningsämne.
- R Innehåller minst ett prioriterat riskminskningsämne. / Ämnet uppfyller kriterierna för ett prioriterat riskminskningsämne enligt PRIO.
- § Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen.
- ⊛ Förekomsten av nanopartiklar är okänd.
- ⚠ Innehåller minst ett miljöfarligt ämne.
- (⚠) Vid tillverkningen har det använts minst ett miljöfarligt ämne.
- R50/53 Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön