

Artikel	Tillverkare / Leverantör
<b>Varumärke:</b> CCI	<b>Namn:</b> Condry Construction Improvement AB
<b>Namn:</b> MCoat	<b>Miljöledningssystem:</b> -
<b>Beskrivning:</b> Betongförstärkare	<b>EMAS-registrering:</b> -
<b>Artikelnr:</b>	<b>ISO 14001 certifiering:</b> -
<b>BSAB-kod:</b>	<b>REPA-registret:</b> -
<b>BK04:</b> 01799 - Kemisk tekniska varor övrigt	

## Sammanfattning




**Förutsättningar:** Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig

**Bedömning:** A

**Anmärkning:**

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
<b>Utfasningsämnen:</b>	-	-
<b>Prioriterade riskminskningsämnen:</b>	Ja (R)	-
<b>PBT/vPvB-ämnen:</b>	-	-
<b>Potentiella PBT/vPvB-ämnen:</b>	-	-
<b>Hormonstörande ämnen kategori 1:</b>	Ja (H1)	-
<b>Hormonstörande ämnen kategori 2:</b>	-	-
<b>Miljöfarliga ämnen:</b>	-	-
<b>Hälssofarliga ämnen:</b>	Ja (E)	-
<b>Hälssofarliga ämnen i bruksskedet:</b> -		
<b>Annan miljömärkning:</b>		
<b>Energiklass:</b>		
	<b>Förnyelsebara råvaror:</b>	
	<b>Varningar:</b>	
	<b>Nanopartiklar:</b> n Nej	

## Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Säkerhetsdatablad	2015-01-13	2015-02-18	Manuellt
 Byggvarudeklaration 3	2015-01-20	2015-02-05	Manuellt
 Produktinformation		2015-02-18	Manuellt
Internt dokument *1	2015-02-16	2015-02-18	Manuellt

## Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Riskfraser
kaliumsilikat	1312-76-1	4 %	R36/38
sampolymer av styren, butylakrylat och metylmetakrylat		45 %	
(butylakrylat)	R 141-32-2		R10, R43, R36/37/38
(metylmetakrylat)	R 80-62-6		R11, R43, R37/38
(styren)	H1 100-42-5		R10, R20, R63, R36/38, R48/20
vatten	7732-18-5	51 %	

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
<b>VOC:</b>	<b>Råvaror:</b>	<b>Vid byggnation</b>	<b>Vid rivning</b>
<b>TVOC:</b>	<b>Tillverkning:</b>	<b>Återanvändning:</b>	

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
TVOC 4:	Totalt:	Vid byggnation	
TVOC 26:		Vid rivning	
Formaldehyd:		Materialåtervinning:	
Uppfyller E1:		Energiutvinning:	
		Deponering:	
		Avfallsslag:	06 02 99
		Farligt avfall:	-

Andel återvunnet material	Livslängd
Pre-consumer:	Livslängd: 25 år
Post-consumer:	

## Faropiktogram


## Klassning av produkten

Faroangivelser:
Skyddsangivelser:
Riskfraser:
Skyddsfraser:

## Övrigt

Bedömd:	2015-02-18 av Louise Kransmo
Reviderad:	
SHMD-nummer:	SHMD-JTLU3XHJB
Kriterier:	SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.00

## Förklaringar

(R)	Vid tillverkningen har det använts minst ett prioriterat riskminskningsämne.
R	Ämnet uppfyller kriterierna för ett prioriterat riskminskningsämne enligt PRIO.
(H)	Vid tillverkningen har det använts minst ett ämne som finns upptaget på Europeiska kommissionens prioriteringslista över hormonstörande ämnen under kategori 1, vilket innebär att det finns vetenskapliga bevis för hormonstörande effekt i minst en djurart (inklusive människa).
H1	Ämnet finns upptaget på Europeiska kommissionens prioriteringslista över hormonstörande ämnen under kategori 1, vilket innebär att det finns vetenskapliga bevis för hormonstörande effekt i minst en djurart (inklusive människa).
	Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
n	Innehåller inte nanopartiklar.
(namn)	Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten.
*1	Leverantören/distributören tillåter inte att vi visar detta dokument.
06 02 99	Annat avfall
R10	Brandfarligt
R11	Mycket brandfarligt
R20	Farligt vid inandning
R36/37/38	Irriterar ögonen, andningsorganen och huden
R36/38	Irriterar ögonen och huden
R37/38	Irriterar andningsorganen och huden
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt

## Förklaringar

R48/20	Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom inandning
R63	Möjlig risk för fosterskador