

Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: CCI	Namn: Condry Construction Improvement AB
Namn: Condry NT 50	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Fukt- och slitagespär lämplig för all typ av betong	EMAS-registrering: -
Artikelnr:	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod: MHG - Beläggningar av plastbaserad massa	REPA-registret: -
BK04: 01799 - Kemisk tekniska varor övrigt	

Sammanfattning


Förutsättningar: Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig

Bedömning: A

Anmärkning:

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

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Säkerhetsdatablad	2014-01-15	2014-01-31	Manuellt
 Byggvarudeklaration 3	2011-03-11	2014-08-28	Manuellt
 Produktinformation		2014-01-30	Manuellt
 Produktinformation		2014-02-26	Manuellt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Riskfraser
2-(2-butoxi)etanol	112-34-5	≤0,05 %	R36
akryl/polyuretan dispersion		≤7 %	
(akrylsyra (2-propensyra))	79-10-7		R10, R35, R50, R20/21/22
(isocyanater)	R		R23, R36/37/38, R42/43
kaliumsilikat	1312-76-1	≤4 %	R36/38
styrenakrylat		≤12 %	
(akrylsyra (2-propensyra))	79-10-7		R10, R35, R50, R20/21/22
(styren)	H1 100-42-5		R10, R20, R36/38
vatten	7732-18-5	≤85 %	

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
VOC:	Råvaror:	Vid byggnation	Vid rivning
TVOC:	Tillverkning:	Återanvändning:	
TVOC 4:	Totalt:	Materialåtervinning:	
TVOC 26:		Energiutvinning:	
Formaldehyd:		Deponering:	
Uppfyller E1:		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: 2014-08-28 av Angelica Hultin

Reviderad:

SHMD-nummer: SHMD-9NFSV7UH7

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.
(Y)	Vid tillverkningen har det använts minst ett miljöfarligt ämne.
(namn)	Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten.
06 02 99	Annat avfall
R10	Brandfarligt
R20	Farligt vid inandning
R20/21/22	Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring
R23	Giftigt vid inandning
R35	Starkt frätande
R36	Irriterar ögonen

Förklaringar

R36/37/38 Irriterar ögonen, andningsorganen och huden

R36/38 Irriterar ögonen och huden

R42/43 Kan ge allergi vid inandning och hudkontakt

R50 Mycket giftigt för vattenlevande organismer