



Publicerat: 2016-09-23

## Beta R-epoxi tix komp. B

En pigmenterad tixotrop epoxi avsedd för försegling av tätskikt och gjutskarvar mm.

Version	3
Leverantör	DAB Group AB
BVB ID	43709
BSAB-kod (1 st) <a href="#">Visa</a>	Övriga varor
BK04 (3 st) <a href="#">Visa</a>	14 Verktyg hand 014 Tätskiktssystem, tejp och tätningslist 01799 Kemisk tekniska varor övrigt
Användningsområde	Utomhus
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (4 st) <a href="#">Visa</a>	
<b>Säkerhetsdatablad</b> 2016-07-01 96.02 kB	
<b>Produktfaktblad</b> 2016-07-01 189.30 kB	
<b>Övrigt bedömningsunderlag</b> 2016-07-01 108.04 kB	
<b>Byggvarudeklaration</b> 2016-08-16 368.50 kB	
Drift- och underhållsrelaterade dokument (1 st) <a href="#">Visa</a>	
<b>Tekniskt datablad</b> 2016-07-01 189.30 kB	

## Innehåll

Ämne	Komponent	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Benzylalkohol		25-50%	100-51-6	H302 H332	
Isoforondiamin synonym 3- Aminometyl-3,5,5- trimetylklohexylamino		25-50%	2855-13-2	H302 H312 H314 H317 H412	
Kvarts		10-20%	14808-60-7		
2-piperazin-1-yletylamin		5-10%	140-31-8	H302 H312 H314 H317 H412	
Siliciumdioxid		5-10%	7631-86-9		
1,5-Pentanediamine, 2- methyl-		5-10%	15520-10-2		
m-Xylendiamin		5-10%	1477-55-0		
2,4,6- Tri(dimetylaminometyl)fenol synonym tris-2,4,6- dimetylaminometylfenol		2,5- 4,99%	90-72-2	H302 H315 H319	






Produkten innehåller ämne/-n som omfattas av  
följande Riskminskningsämnen

## Bedömning Totalt

Produkten är en tvåkomponentsprodukt och skall användas tillsammans med Beta R Epoxy Tix Comp. A. Produkten marknadsförs inte av Rescon Mapei utan av DAB-Dorniflex.



Produkten innehåller egenklassificerade ämnen, 2-Methylpentane-1,5-diamine CAS: 15520-10-2 som bland annat klassas med STOT RE2 H373

### → Visa bedömning på innehåll



-  Ofullständig information om ämnesinnehåll.
-  Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): ≥ 1% av enskilt ämne
-  Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 2 (H373): 1% - 10% av enskilt ämne/n
-  Flyktiga organiska ämnen (kokpunkt <250°C i kombination med någon av faroangivelserna H330, H331, H332, H304, H336, H371, H373): ≥ 10 % sammanlagd halt
-  Miljöfarligt (H412): >2,5% av enskilt ämne/n redovisas. Påverkar endast nivån undviks vid sammanräkning med andra ämnen klassificerade som miljöfarligt (H410, H411 och H413)

### → Visa bedömning på livscykelkriterier


#### 1. Ingående material och råvaror

-  <50 % förnybara råvaror
-  Uppgifter saknas om andel återvunnet material



#### 2. Tillverkning av varan

-  Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
-  Uppgifter saknas om energianvändning.

#### 3. Emballage

-  Uppgifter redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.

#### 5. Avfall och rivning

-  Varan ger upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion och information finns om särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö.
-  Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

#### 6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

-  Ej relevant

## Uppfyller även krav för

