



Publicerat: 2016-08-16

RS-ramar AISI316

Ram för tätande vägggenomföring till kablar eller rör

Version	3
Leverantör	Roxtec International AB
BVB ID	48343
BSAB-kod (1 st) Dölj ×	ZSC - Tätning av genomföringar i hus
BK04 (1 st) Dölj ×	20202 VVS fästdetaljer och rörisolering
Användningsområde	Inomhus/Utomhus
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (6 st)	

[Visa](#) ▾**Byggvarudeklaration**

2016-07-08

2.28 MB

Övrigt bedömningsunderlag

2016-07-08

184.09 kB

Intyg, RoHS-direktiv

2016-07-08

251.07 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2016-07-08

213.57 kB

Emissionsrapport/Certifikat

2016-07-08

36.08 kB

Intyg, CE-märkning

2016-07-08

308.76 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (2 st)[Visa](#) ▾**Övriga dokument**

2016-07-08

367.98 kB

Övriga dokument

2016-07-08

1.40 MB

Innehåll

Ämne	Komponent	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Gummiblandning baserad på EPDM-polymer		79%	Övrigt, polymer		
Rostfritt stål, EN 1.4401, Bedömning på legeringsnivå, 10-13% Ni		19%	12597-68-1		
Talg		2%	61789-97-7		
Zinkoxid		<1%	1314-13-2	H400 H410	
Etylenglykoldimetakrylat synonym etandiol-1,2-dimetakrylat		<1%	97-90-5	H317 H335	
Polytetrafluoretylen (PTFE) synonym teflon		<1%	9002-84-0		
aluminium (fast)		<1%	7429-90-5		
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten		?	9002-88-4		
Produkten innehåller ämne/-n som omfattas av följande					Riskminskningsämnen

Bedömning Totalt Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

— Producentintyg finns, men möjliggör endast bedömning mot nivå accepteras.

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

— <50 % förnybara råvaror

— Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

— Uppgifter saknas om emissioner under produktion.

— Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

— Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

✓ Återanvändning är möjlig för ≥ 70 % av varan.

— Material och Energiåtervinning är möjlig för ≥ 70 % av varan.

✓ Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.

✓ Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

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

? Ej relevant

Uppfyller även krav för

