



Publicerat: 2019-01-22

Markdistans Grund

Distansering av armering vid betonggjutning

Version	i				3
Leverantör	i				Eurospacers AB
BVB ID	i				56537
BSAB-kod	i				
Visa	▼				Z - Diverse tätningar, kompletteringar, infästningar o d
BK04	i				
Visa	▼				01108 Betongrör, tegelrör och gjutformar
Kemisk produkt					Nej
Användningsområde					Inomhus/Utomhus
Artiklar (6 st)					
Visa	▼				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer	
10102002	Markdistans Grund 15/20 mm ø 4-16 mm		7340070202694		
10102004	Markdistans Grund 25/30 mm ø 4-16 mm		7340070202700		
10102006	Markdistans Grund 40/50 mm ø 4-16 mm		7340070202717		
10102008	Markdistans Grund 50/60 mm ø 4-16 mm		7340070202724		
10102010	Markdistans Grund 70/80 mm ø 4-16 mm		7340070202731		
10102012	Markdistans Grund 90/100 mm ø 4-16 mm		7340070202748		

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (6 st) i

[Visa](#) ▾**Övrigt bedömningsunderlag**

2018-12-13

85.38 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-13

380.40 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-13

380.96 kB

Säkerhetsdatablad

2018-12-13

204.97 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2018-12-13

394.48 kB

Byggvarudeklaration

2018-12-13

57.53 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen [i](#)

- Visa information

Komponent	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H-angivelse
Egenklassificering						

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Polypropen (PP) synonym viscol 660 P eller marlex HGH 050-01	94%	9003-07-0		
	6%	9002-88-4		

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten				

Bedömning ▣ Totalt ▣ Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- ▣ Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter som motsvarar bedömning mot nivå accepteras för respektive egenskapskriterium finns

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

- ▣ Återvunnet material ≥ 50 %, materialet som avses har passerat konsumentledet.

2. Tillverkning av varan

- ▣ Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- ▣ Uppgifter saknas om energianvändning.
- ▣ ≥ 50 % av elanvändningen kommer från förnybara energikällor.

3. Emballage

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







5. Avfall och rivning

- ▣ Återanvändning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- ▣ 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).

- ? Bedömning av ev. emissioner ej relevant för produktgrupp (förvaltningsvara, endast utomhusbruk, etc).

Andra certifieringar/märkningar:

 MILJÖ BYGGNAD	3.0	Ind 13	 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)
		Ind 14	 GULD
	2.1 / 2.2	Ind 14	 GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)
		Ind 15	 GULD (Produkten innehåller ej utfasningsämnen)
 BREEAM [®] SE MAT 8			