



Publicerat: 2019-09-10

VILPE Betonggenomföring

Användning: För betongpannor. Genomföring ersätter en 2-kupig takpanna och passar för de flesta 2-kupiga betongpannor med bredden 330 mm och profilhöjd 27–40 mm. Maximala taklutningar vid Ø110 48°, Ø125 48°, Ø160 37°.

Version					3
Leverantör					VILPE OY
BVB ID					56396
BSAB-kod					QM - Luftdon m m
BK04					21098 - Ventilation tillbehör
Kemisk produkt					Nej
Användningsområde					Utomhus
Artiklar (7 st)					
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer	
74011	BETONG-GENOMFÖRING SVART		6417323740119		
74012	BETONG-GENOMFÖRING LJUSGRÅ		6417323740126		
74013	BETONG-GENOMFÖRING BRUN		6417323740133		
74015	BETONG-GENOMFÖRING RÖD		6417323740157		
74017	BETONG-GENOMFÖRING GRÅ		6417323740171		
74019	BETONG-GENOMFÖRING GRÖN		6417323740195		
74021	BETONG-GENOMFÖRING TEGELRÖD		6417323740218		
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (2 st)					

Innehåll

Förklaring av tabellen

Visa information

[Komponent](#)
[Mängd i komponent](#)
[Mängd i produkt](#)
[CAS](#)
[EG](#)
[Legering](#)
[H-angivelse](#)
[Egenklassificering](#)

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listing	Egenklassificering
Polypropen (PP)	99%	9010-79-1		
Carbon black synonym aktivt kol, C.I. 77266, C.I. Pigment Black 6, C.I. Pigment Black 7	1%	1333-86-4		

Bedömning Totalt Livscykel Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå Rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier**1. Ingående material och råvaror**

- <50 % förnybara råvaror
- Återvunnet material <50 %

2. Tillverkning av varan

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

3. Emballage

- Emballaget innehåller återvunnet material och kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Energiåtervinning är möjlig för ≥70 % av varan.
- Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- Utjämt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

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

- Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:

5.0

Ind 13

- GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

- BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

2.1 / 2.2**Ind 14**

- BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

Ind 15

- BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

**2017 v.1.1****Mat07**

- Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser(2p.)-Installationsprodukt

2013 v.2.0**Mat08**

- BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnen över klassificeringsgränser.