



Publicerat: 2019-06-05

Tegel serie 3

Fasadtegel

Version	i	1		
Leverantör	i	Randers Tegl AB		
BVB ID	i	119009		
BSAB-kod	i			
Visa	▼	FCG - Murverk av tegel i anläggning FSG - Murverk av tegel i hus GSC.5 - Väggar o d av betongelement		
BK04	i			
Visa	▼	01102 Tegel		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Utomhus		
Artiklar (8 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
RT150	Ultima slaget massivt			
RT151	Ultima slaget massivt			
RT152	Ultima slaget massivt			
RT520	Unika Negro med kol slaget			
RT522	Unika Alexandria slaget			
RT546	Unika Attika slaget			
RT551	Unika Argos slaget			
RT556	Unika Selene slaget			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (3 st) i

Visa ▾

Byggvarudeklaration

2019-04-24

62.88 kB

Leverantörsintyg

2019-04-24

1.44 MB

Övrigt bedömningsunderlag

2019-05-10

311.46 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (8 st)

Visa ▾

Prestandadeklaration

2019-04-24

248.52 kB

Prestandadeklaration

2019-04-24

249.26 kB

Prestandadeklaration

2019-04-24

250.81 kB

Prestandadeklaration

2019-04-24

250.37 kB

Prestandadeklaration

2019-04-24

250.65 kB

Prestandadeklaration

2019-04-24

250.99 kB

Prestandadeklaration

2019-04-24

250.90 kB

Prestandadeklaration

2019-04-24

240.12 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

- Visa information

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Lera	85-95%	Övrigt, naturmaterial		
Sand	5-15%	Övrigt, naturmaterial		
Mangan	5-7%	7439-96-5		

Bedömning Totalt 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

- System tillämpas som möjliggör återanvändning av emballage.

4. Bruksskedet

- Produkt för utomhusbruk, uppfyller krav för rekommenderas gällande risk för urlakning

5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Materialåtervinning är endast möjlig som fyllnadsmassa 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:



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 inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)




2017 v.1.1

Mat07

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0

Mat08

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser
