



Publicerat: 2019-07-10

Watt Panelradiatorer

Panelradiatorer är avsedda att installeras i slutna vattenburna värmesystem med cirkulation. För uppvärmning av luft.

Version					4
Leverantör					Watt Heating AB
BVB ID					47195
BSAB-kod					PTB.11 - Panelradiatorer
Visa					
BK04					20013 - Radiator och värmeledningsarmatur
Visa					
Kemisk produkt					Nej
Användningsområde					Inomhus
Artiklar (9 st) Visa					
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer	
WRS	Watt Radiator Standard				
WRI	Watt Radiator Integrerad				
WRP	Watt Radiator Plan				
WRPI	Watt Radiator Plan Integrerad				
WRM	Watt Radiator Mittkopplad				
WRH	Watt Radiator Hygien				
WRHI	Watt Radiator Hygien Integrerad				
WRV	Watt Radiator Vertikal				
WR4	Watt Radiator 4				

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st)

[Visa](#) ▾**Byggvarudeklaration**

2019-06-28

487.82 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (2 st)

[Visa](#) ▾**Drift- och skötselinstruktion**

2019-05-21

220.93 kB

Övriga dokument

2019-06-28

108.25 kB

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 / Listning	Egenklassificering
Kallvalsad stålplåt	>99,9%	Övrigt, metaller		
Pulverfärg polyester/epoxi	<0,1%	Övrigt, kemikalier		

Bedömning ▬ Totalt ▬ Innehåll

Ytterligare information om produktens ingående material finns under Drift- och underhållsrelaterade dokument.

+ Visa bedömning på innehåll

- Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".

+ 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.
- ✓** Materialåtervinning 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

Andra certifieringar/märkningar:

**Ind 13**

- GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

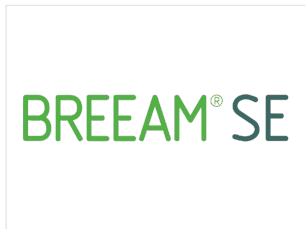
- BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

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.