

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

1

GRUNDDATA

Varubeskrivning

Altech panelradiator i standardutförande som genom sin design med runda hörn och höga kvalitet passar i varje centralvärmeanläggning. Radiatorn är försedd med 4 stycken anslutningar R1/2" samt med påsvetsade upphängningar. Radiatorn är försedd med sidogavlar och ett mycket robust toppgaller som tillsammans ger ett exklusivt utseende och design. Kan även beställas färdigmonterade med koppel och valfri radiatorventil. Dolda konsoler ingår. RAL 9016.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM >	-EC011022 - Panelradiator
BK04 >	-20001 - Radiatorer
BSAB >	-PTB.11 - Panelradiatorer
UNSPSC >	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

SGDS Gruppen AB

Organisationsnummer

5562870229

Adress

Ulvsättravägen 1

Hemsida

www.dahl.se

Miljökontaktperson

Namn

Beriar Maroof

Telefon

08-583 595 00

E-post

tk@altech.se

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

Policys och riktlinjer

3

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt Nej

Innehåller produkten elektronik Nej

Omfattas varan av RoHs-direktivet Nej

Varans vikt

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Färg/Lack		Övrigt, kemikalier		1,2%	
Ytbehandling, primer		Övrigt, kemikalier	Saknas	0,4%	
Kallvalsat bandstål (EN 10130) (DC1, DC3, DC4, DC5, DC6, DC7) Innehåller ej nickel. Svavelhalt <0.02%		Övrigt, metaller		98,4%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2024-03-17

Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Nej

Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Nej

Begränsningslistan

Innehåller varan/produkten, eller någon av dess delkomponenter, ämnen som gör att produkten inte uppfyller villkoren i Begränsningslistan (Reach Bilaga XVII)?: Nej

POPs-förordningen

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?: Nej

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,1% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser från redovisningskraven redovisas nedan

4

RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Ja

Specifikation av vilka material och andel som utgörs av den totala varans vikt

1. Återvunnet material
2. Andel (%) av totala varans vikt
3. Andel (%) av det återvunna materialet vilket **inte** har passerat konsumentledet
4. Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet

1	2	3	4
Stål	15 %	0 %	100 %

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Ja

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Distribueras i kartong och plast

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/EU) för varan?

Ej relevant

9

RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

10

AVFALLSHANTERING

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

demontera och återmontera

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

stål kan återvinnas

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering? Ja

Rekommenderar återvinning

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall? Nej

Avfallskod (EWC) för den levererade varan 170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
666 96 64		7332508080622
666 96 68		7332508080639
666 96 69		7332508080592
666 96 70		7332508080608
666 96 71		7332508080615
666 96 72		7332508080677
666 96 73		7332508080684
666 96 75		7332508080646
666 96 76		7332508080653
666 96 77		7332508080660
666 96 85		7332508080721
666 96 89		7332508080738
666 96 90		7332508080691
666 96 92		7332508080707
666 96 95		7332508080714
666 97 01		7332508080769
666 97 06		7332508080776
666 97 07		7332508080745
666 97 13		7332508080752
666 97 19		7332508075109
666 97 25		7332508080813
666 97 46		7332508080820
666 97 50		7332508080783
666 97 56		7332508080790
666 97 57		7332508080806
673 87 95		9006892049111
673 87 97		9006892049135
673 87 99		9006892049159
673 88 01		9006892049173
673 88 03		9006892049197
673 88 05		9006892049210
673 88 06		9006892049227
673 88 07		9006892049234
673 88 08		9006892049241
673 88 09		9006892049258
673 88 10		9006892049265
673 88 11		9006892049272
673 88 12		9006892049289
673 88 13		9006892049296
673 88 14		9006892049302
673 88 16		9006892049326
673 88 18		9006892049340

673 88 20		9006892049364
673 88 22		9006892049388
673 88 24		9006892049401
673 88 25		9006892049418
673 88 26		9006892049425
673 88 27		9006892049432
673 88 28		9006892049449
673 88 29		9006892049456
673 88 30		9006892049463
673 88 31		9006892049470
673 88 32		9006892049487
673 88 33		9006892049494
673 88 35		9006892049517
673 88 37		9006892049531
673 88 39		9006892049555
673 88 41		9006892049579
673 88 43		9006892049593
673 88 44		9006892049609
673 88 45		9006892049616
673 88 46		9006892049623
673 88 47		9006892049630
673 88 48		9006892049647
673 88 49		9006892049654
673 88 50		9006892049661
673 88 51		9006892049678
673 88 52		9006892049685
673 88 54		9006892049708
673 88 56		9006892049722
673 88 58		9006892049746
673 88 60		9006892049760
673 88 62		9006892049784
673 88 63		9006892049791
673 88 64		9006892049807
673 88 65		9006892049814
673 88 66		9006892049821
673 88 67		9006892049838
673 88 68		9006892049845
673 88 69		9006892049852
673 88 70		9006892049869
673 88 71		9006892050063
673 88 73		9006892050087
673 88 75		9006892050100
673 88 77		9006892050124
673 88 79		9006892050148
673 88 81		9006892050162
673 88 82		9006892050179

673 88 83		9006892050186
673 88 84		9006892050193
673 88 85		9006892050209
673 88 86		9006892050216
673 88 87		9006892050223
673 88 88		9006892050230
673 88 89		9006892050247

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
