

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

Bryggerivägen 9 168 67 Bromma
Stockholm

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

Polycys 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 avvikelse 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

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Ja

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 95 14		7332508080868
666 96 63		
666 96 65		7332508080837
666 96 66		7332508080844
666 96 67		7332508080851
666 96 74		7332508080912
666 96 79		7332508080929
666 96 82		7332508080882
666 96 83		7332508080899
666 96 86		7332508080905
666 96 88		7332508076113
666 96 91		7332508080936
666 96 96		7332508076052
666 96 98		7332508076076
666 97 03		7332508076090
666 97 08		7332508076304
666 97 09		7332508080967
666 97 11		7332508080943
666 97 12		7332508080950
666 97 15		7332508076281
666 97 27		7332508081001
666 97 32		7332508081018
666 97 34		7332508080974
666 97 48		7332508080981
666 97 51		7332508080998
673 88 90		9006892056607
673 88 92		9006892056621
673 88 94		9006892056645
673 88 96		9006892056669
673 88 98		9006892056683
673 89 00		9006892056706
673 89 01		9006892056713
673 89 02		9006892056720
673 89 03		9006892056737
673 89 04		9006892056744
673 89 05		9006892056751
673 89 06		9006892056768
673 89 07		9006892056775
673 89 08		9006892056782
673 89 09		9006892056799
673 89 11		9006892056812
673 89 13		9006892056836

673 89 15		9006892056850
673 89 17		9006892056874
673 89 19		9006892056898
673 89 20		9006892056904
673 89 21		9006892056911
673 89 22		9006892056928
673 89 23		9006892056935
673 89 24		9006892056942
673 89 25		9006892056959
673 89 26		9006892056966
673 89 27		9006892056973
673 89 28		9006892056980
673 89 30		9006892057000
673 89 32		9006892057024
673 89 34		9006892057048
673 89 36		9006892057062
673 89 38		9006892057086
673 89 39		9006892057093
673 89 40		9006892057109
673 89 41		9006892057116
673 89 42		9006892057123
673 89 43		9006892057130
673 89 44		9006892057147
673 89 45		9006892057154
673 89 46		9006892057161
673 89 47		9006892057178
673 89 49		9006892057192
673 89 51		9006892057215
673 89 53		9006892057239
673 89 55		9006892057253
673 89 57		9006892057277
673 89 58		9006892057284
673 89 59		9006892057291
673 89 60		9006892057307
673 89 61		9006892057314
673 89 62		9006892057321
673 89 63		9006892057338
673 89 64		9006892057345
673 89 65		9006892057352
673 89 66		9006892057550
673 89 68		9006892057574
673 89 70		9006892057598
673 89 72		9006892057611
673 89 74		9006892057635
673 89 76		9006892057659
673 89 77		9006892057666

673 89 78		9006892057673
673 89 79		9006892057680
673 89 80		9006892057697
673 89 81		9006892057703
673 89 82		9006892057710
673 89 83		9006892057727
673 89 84		9006892057734

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
