

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

Novipro upphängningssystem varmförzinkad

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM >	<ul style="list-style-type: none"> -EC000386 - Montageskena/-profil -EC010933 - Montagekonsol -EC000096 - Glidmutter -EC000483 - Skarv för montageskena -EC001567 - Fästplatta för montageskena -EC010196 - Konstruktionsplatta för monteringskena -EC000482 - Monteringsbeslag montageskena -EC010926 - Bottenplatta för konsol -EC011522 - U-bygel för montageskena -EC010150 - Balkklammer för skena -EC000098 - Bricka
BK04 >	-20513 - Vatten- och avloppsfäste samt upphängning
BSAB >	-PPCT.11 - Svep - Rörupphängningar, rörklammer mm
UNSPSC >	-31161807

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Saint Gobain Distribution Sweden AB

Organisationsnummer

5566166970

Adress

Bryggerivägen 9 168 67 Bromma

Hemsida

www.dahl.se

Miljökontaktperson

Namn

Beriar Maroof

Telefon

08-583 595 00

E-post

tk@novipro.se

Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

Policys och riktlinjer

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt Nej

Innehåller produkten elektronik Nej

Omfattas varan av RoHs-direktivet Nej

Varans vikt

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Varmförzinkning - 1,5% - 3% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Boroxid	2,71%	1303-86-2	215-125-8	0,04065 - 0,0813%	
Zinkoxid	5,41%	1314-13-2	215-222-5	0,08115 - 0,1623%	
Krom(III)oxid synonym kromoxidgrönt, C.I. Pigment Green 17 eller Chromia	13,51%	1308-38-9	215-160-9	0,20265 - 0,4053%	
Aluminium (fast)	13,51%	7429-90-5	231-072-3	0,20265 - 0,4053%	
Zinkförening	64,86%	31396-84-6		0,9729 - 1,9458%	

Stål - 97% - 98,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Svavel	0,004%	7704-34-9	231-722-6	0,00388 - 0,00394%	Stållegering
Fosfor	0,014%	7723-14-0	231-768-7	0,01358 - 0,01379%	Stållegering
Kisel	0,04%	7440-21-3	231-130-8	0,0388 - 0,0394%	Stållegering
Mangan	0,32%	7439-96-5	231-105-1	0,3104 - 0,3152%	Stållegering

Kol	0,18%	7440-44-0	231-153-3	0,1746 - 0,1773%	Stållegering
Järn	96,442% - 99,5%	7439-89-6	231-096-4	93,54874 - 98,0075%	Stållegering

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

Särskilt farliga ämnen

Följande ämnen finns med på kandidatförteckningen i en koncentration och som överstiger 0,1 vikts-%:

Namn	CAS-nr	EG-nr	Vikt % i produkt
Boroxid	1303-86-2	215-125-8	Inget angivet

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2026-06-05

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 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser från redovisningskraven redovisas nedan

4

RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Vet ej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Levereras utan förpackning

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Vet ej

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

Kan demonteras och återmonteras

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
389 20 18		7332508118622
389 20 19		7332508118639
389 20 21		7332508118653
389 20 22		7332508118660
389 20 23		7332508118677
389 20 24		7332508118684
389 20 26		7332508118707
389 20 27		7332508118714
389 20 39		7332508118837
389 20 40		7332508118844
389 20 43		7332508118875
389 20 45		7332508118899
389 20 67		7332508119353
389 20 68		7332508119360
389 20 69		7332508119377
389 20 70		7332508119384
389 20 71		7332508119391
389 20 72		7332508119407
389 20 75		7332508119438
389 20 76		7332508119445
389 20 79		7332508119476
389 20 81		7332508119490
389 20 84		7332508119520
389 20 86		7332508119544
389 21 02		7332508119704
389 21 03		7332508119711
389 21 07		7332508119759
389 21 10		7332508119780
389 21 11		7332508119797
389 21 13		7332508119810
389 21 15		7332508119834
389 21 17		7332508119858
389 21 21		7332508119988
389 21 25		7332508120021
389 21 28		7332508120052
389 21 29		7332508120069
389 21 32		7332508120090
389 21 33		7332508120106
389 21 37		7332508120144
389 21 40		7332508120175
389 21 41		7332508120182
389 21 53		7332508120304

389 21 54		7332508120311
389 21 55		7332508120328
389 70 43		7332508120441
389 70 44		7332508120458
389 70 46		7332508120472
389 70 55		7332508120564
389 70 56		7332508120571
389 22 94		7332508151049
389 22 95		7332508151056
389 22 96		7332508151063

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
