

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

Alterna spegelskåp/badrumsskåp BAS 60 vit matt utan eluttag

## Övriga upplysningar

## Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC011384 - Tvättställsoverskåp
<b>BK04</b> ›	-04399 - Badrumsinredning övrigt
<b>BSAB</b> ›	-X - X - Inredningar och utrustningar
<b>UNSPSC</b> ›	-30161810

## Leverantörsuppgifter

## Företagsnamn

Saint-Gobain Distribution Sweden AB

## Organisationsnummer

5566166970

## Adress

Bryggerivägen 9 168 67 Bromma  
Stockholm

## Hemsida

www.dahl.se

Miljökontaktperson

## Namn

Beriar Maroof

## Telefon

08-583 595 00

## E-post

tk@alterna.se

## 2

## HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

## INNEHÅLLSDEKLARATION

**Kemisk produkt** Nej

**Innehåller produkten elektronik** Nej

**Omfattas varan av RoHs-direktivet** Nej

**Varans vikt**

### Vara / Delkomponenter

**Koncentrationen har beräknats på komponentnivå**

Plastdetaljer - 2% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Smörjmedel	1%	Övrigt, kemikalier		0,02%	
Decanedioic acid, bis(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidiny) ester, reaction products with tert-Bu hydroperoxide and octane	1%	129757-67-1	Saknas	0,02%	
Diethyl [[3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxyphenyl]methyl]phosphonate	3%	976-56-7	213-551-9	0,06%	
Polypropen (PP) synonym viscol 660 P eller marlex HGH 050-01	95%	9003-07-0		1,9%	

Pulverlack - 2% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
5,10,15,20-tetraphenyl-21H,23H-porphine	1%	917-23-7	213-025-9	0,02%	
3,7-dinitroso-1,3,5,7-tetraazabicyclo[3.3.1]nonane	1%	101-25-7	202-928-3	0,02%	
1,3-Propanediol, 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-, polymer with bis(isocyanatomethyl)benzene	98%	51852-81-4	610-745-9	1,96%	

Fästdetaljer - 5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Trä	20%	Övrigt, naturmaterial		1%	
Stål, EN 1.0038, olegerat	80%	Övrigt, metaller		4%	

(SS 1311, SS1312, S235JR, 1015, RSt37-2, S235JRG2, RSt 37-2)					
--	--	--	--	--	--

Spegel - 34,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Silver nitrate	2%	7761-88-8	231-853-9	0,69%	
Kiseldioxid synonym diatomitjord, kiselgur, amorf kisel syra, C.I. 77811, E 551	98%	7631-86-9	231-545-4	33,81%	

Hyllstöd - 1% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Zamak 3 zinklegering. (Pb 0.005%, Cd 0.004%, Sn 0.003%)	100%	Övrigt, metaller		1%	

MDF panel - 50,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Ammoniumsulfat	0,8%	7783-20-2		0,404%	
Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes	1%	8002-74-2		0,505%	
Vatten	5%	7732-18-5		2,525%	
Ureaformaldehydharts	8%	9011-05-6		4,04%	
Cellulosa	85,2%	9004-34-6	232-674-9	43,026%	

Tätninglist - 5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Dioktyltereftalat	2%	6422-86-2	229-176-9	0,1%	Mjukgörare i PVC
Metylmetakrylat	2%	80-62-6	201-297-1	0,1%	Tillsats i PVC
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	4%	9002-88-4		0,2%	Tillsats i PVC
Zinkstearat	2%	557-05-1	209-151-9	0,1%	Tillsats i PVC
Kalciumstearat	2%	1592-23-0	216-472-8	0,1%	Tillsats i PVC
Limestone	42%	1317-65-3	215-279-6	2,1%	Tillsats i PVC
styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer	46%	9002-86-2		2,3%	

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

2026-03-12

### 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: Nej

### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Ja

Ingående träråvara är certifierad	Ja
Certifieringssystem	FSC
Hur stor andel är certifierad?	100 %
Referensnummer	SGSHK-COC-320643
Avverkningsland för träråvara	Kina (CN)
Innehåller träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter	Nej

5

**MILJÖPÅVERKAN**

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

6

**DISTRIBUTION**

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Levereras i kartong

7

**BYGGSCHEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSCHEDET**

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

Kan demonteras och återmonteras

**Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Trä, plast och stål kan återvinnas

---

**Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Plast och trä kan förbämnas

---

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

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

**Avfallskod (EWC) för den levererade varan** 170201

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
894 64 77		7332508146748

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---