

iBVD

Dokument Id
5564419918-00207
Version
1

Skapad
2019-11-19
Publicerad
2020-03-31



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

Art. Nr:
GB41205104
GB41205124

Övriga upplysningar

40 c-c för montering med utanpåliggande rör
Genomgående röranslutning
Safe Touch funktion minimerar värmen på blandarens framsida

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011329 -
BK04 ›	-20199 - Sanitet övrigt
BSAB ›	-PVB.21 - Duschblandare och duschanordningar
UNSPSC ›	-30181700

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
Villeroy & Boch Gustavsberg AB

Organisationsnummer
5564419918

Adress
Odelbergs väg 11

Hemsida
www.gustavsberg.se

Miljökontaktperson

Namn
Markus Barkestedt

Telefon
0857039227

E-post
markus.barkestedt@gustavsberg.com

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000
- EMAS, ISO 50001, ISO 45001

Polycys och riktlinjer

3 INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Nej
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	1,7 - 2 kg

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
Mässing CC772S* (CuZn36Pb1.5AsSbAl) Pb 1,1%, Ni 0,2%, As 0,04% (*4MS B,C)		Övrigt, metaller		75,65 - 79,21%	
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb 3,5%		Övrigt, metaller		7,85 - 11,7%	
ABS plast		9003-56-9		2,77 - 3,33%	
Mässing CW617N (CuZn40Pb2) Pb 2,5%		Övrigt, metaller		2,07 - 2,27%	
Rostfritt stål EN 1.4310, 6-9,5 % Ni, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	1,52 - 1,66%	
Keramik		Övrigt, mineralbaserat		0,33 - 0,36%	Övrigt, mineralbaserat
Polysulfon		Övrigt, polymer		2,05 - 2,25%	
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*4MS B,C)		Övrigt, metaller		1,13 - 1,24%	
POM-plast		9001-81-7		0,76 - 0,83%	
Mässing CW501L (CuZn10), Pb 0,05%		Övrigt, mässing		0,36 - 0,39%	
Mässing CW725R*(CuZn33Pb1AlSi As) Pb* 0,6%, Ni 0,2%, As 0,08% (*4MS B,C)		Övrigt, metaller		0,33 - 0,36%	
Polyamid 6,6, PA66, Nylon		32131-17-2	Saknas	0,28 - 0,31%	

66, Poly[imino(1,6-dioxo-1,6-hexanediy)imino-1,6-hexanediy], Adipic acid-hexanediamine polymer SRU					
EPDM		Övrigt, polymer		0,19 - 0,2%	
Polyphenylene sulphide		Övrigt, polymer		0,13 - 0,14%	
Polykarbonat, PC		25037-45-0	Saknas	0,09%	
Silikongummi, Silicone rubber		94363-18-5		0,03%	
Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer		9003-18-3		0,04%	
Polyeten		Övrigt, polymer		0,2%	
Rostfritt stål, 8% Ni antas, ospecificerad legering		12597-68-1	Saknas	0,01%	

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-%:

-Bly

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2019-07-16 00:00:00

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.01 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
Mässing	80 %	5 %	95 %

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv

Vi tillhandahåller reserverar till våra produkter i minst 10år efter att produkten utgått ur sortimentet. det innebär att livslängden på våra produkter är minst 25år, vilket möjliggör återbruk.

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Produkten levereras i förpackning tillverkad av wellpapp som skall återvinnas.
Företaget är anslutet till FTI AB

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	Nej
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?	Ja
Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/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
---	----

Vi tillhandahåller reservdelar för våra produkter.
För ökad livslängd eller återbruk.

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

Mässingen kan materialåtervinnas

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

Polymera material

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

Metallåtervinning av alla metalliska material
Energiåtervinning av alla polymera material

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

Avfallskod (EWC) för den levererade varan	170401
---	--------

|

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
835 13 38	GB41205104	7393792233323
835 13 39	GB41205124	7393792233330

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
