

iBVD

Dokument Id
5564419918-00020
Version
3

Skapad
2017-10-24
Status
2019-08-22



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

Supertunn takdusch med generöst vattenflöde
3-funktions handdusch med tryckknapp
Blandare med smarta funktioner i en tidlös design

Art. nr. GB41205330, GB41205335, GB41215330, GB41215335, GB41205630, GB41205635, GB41215630, GB41215635

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB ›	-PVB.21 - Duschblandare och duschanordningar
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
Villeroy & Boch Gustavsberg AB

Organisationsnummer
5564419918

Adress
Odelbergs väg 11

Hemsida
www.gustavsberg.se

Miljökontaktperson

Namn
Matti Weineland

Telefon
08-57039213

E-post
Matti.Weineland@gustavsberg.com

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000
- EMAS

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	4,2 - 4,4 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 Hpb57-3	5,6%			5,6%	Mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHCämnen.
Silikongummi	0,01%	Övrigt, polymer		0,01%	
Polytetrafluoretylen (PTFE) synonym teflon	0,01%	9002-84-0		0,01%	
Polyamid	0,02%	Övrigt, polymer		0,02%	
Polykarbonat, PC, Poly[oxycarbonyloxy-1,4-phenylene(1-methylethylidene)-1,4-phenylene]	0,04%	24936-68-3	Saknas	0,04%	
EPDM	0,12%	Övrigt, polymer		0,12%	
PPS GF40	0,06%			0,06%	
Järn	0,06%	Övrigt, metaller		0,06%	
nitrile-butadiene rubber, Perbunan, NBR-gummi, Acrylonitrile-butadiene copolymer, 2-Propenenitrile, polymer	0,08%	9003-18-3		0,08%	

with 1,3-butadiene					
PSU GF20	0,08%			0,08%	
Aluminiumoxid AL O2	0,11%			0,11%	
Grivory GVX-5H	0,13%			0,13%	
TPR - Termoplastisk elastomer gummi	0,33%	308079-71-2		0,33%	
PSU GF20	0,58%			0,58%	
POM-plast	0,79%	9001-81-7		0,79%	
PEX tvärbunden polyeten	1,05%	Övrigt, polymer		1,05%	
Silikon	1,08%	Övrigt, polymer		1,08%	
poly(phenylene oxide) PPO	1,4%	Övrigt, polymer		1,4%	
ABS plast	4,53%	9003-56-9		4,53%	
Zinklegering ospecificerad	5,68%	Övrigt, metaller		5,68%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå	0,02%	12597-68-1	603-108-1	0,02%	
Rostfritt stål EN 1.4305, 8-10% Ni, Potentiell allergirisk	0,03%	12597-68-1	603-108-1	0,03%	
Rostfritt stål EN 1.4310, 6-9,5 % Ni, Bedömning på legeringsnivå	0,14%	12597-68-1	603-108-1	0,14%	
Rostfritt stål A2, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå	36,24%	12597-68-1	603-108-1	36,24%	
Mässing CW725R*(CuZn33Pb1AlSi As) Pb* 0,6%, Ni 0,2%, As 0,08% (*=4MS B,C)	0,15%	Övrigt, metaller		0,15%	4MS-mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnen.
Mässing CW501L (CuZn10), Pb 0,05%	0,16%	Övrigt, mässing		0,16%	
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*=4MS B,C)	0,5%	Övrigt, metaller		0,5%	
Mässing CW617N* (CuZn40Pb2), Pb* 2,2% , Ni* 0,1% (*=4MS B,C)	1,6%	Övrigt, metaller		1,6%	4MS-mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnen.
Mässing CW614N* (CuZn39Pb3), Pb 3,5%, Ni* 0,2% (*=4MS C)	2,8%	Övrigt, metaller		2,8%	4MS-mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den

					europiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnen.
Mässing CC772S* (CuZn36Pb1.5AsSbAl) Pb 1,1%, Ni 0,2%, As 0,04% (* = 4MS B,C)	36,6%	Övrigt, metaller		36,6%	4MS-mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnen.

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-%:

-Mässing

CW725R*(CuZn33Pb1AlSi
As) Pb* 0,6%, Ni 0,2%,
As 0,08% (* = 4MS B,C)

-Mässing CW617N*

(CuZn40Pb2), Pb* 2,2% ,
Ni* 0,1% (* = 4MS B,C)

-Mässing CW614N*

(CuZn39Pb3), Pb 3,5%,
Ni* 0,2% (* = 4MS C)

-Mässing CC772S*

(CuZn36Pb1.5AsSbAl) Pb
1,1%, Ni 0,2%, As 0,04%
(* = 4MS B,C)

-Bly

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2018-06-27 00:00:00

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan.

Avvikelse från redovisningskraven

Innehållsdeklaration redovisad för artikel GB41205330. För övriga artiklar kan vikten för materialen skilja sig marginellt mot det redovisade.

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
Rostfritt Stål	35 %	95 %	5 %
Mässing	45 %	5 %	95 %

Träråvara

Träråvara ingår i varan: 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

Produkten levereras i förpackning tillverkad av wellpapp som kan återvinnas.

7

BYGGSCHEDET

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 (2010/30/EU) för varan?	Nej

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?	Nej
---	-----

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

Stålet kan materialåtervinnas.
Mässingen kan materialåtervinnas.

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

Plasten kan energiåtervinnas.

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

Stålet bör materialåtervinnas.
Mässingen bör materialåtervinnas.
Plasten bör energiåtervinnas.

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
828 28 73	GB41205330	7393792231213
828 28 74	GB41205335	7393792231220
828 28 87	GB41205630	7393792231398
828 28 88	GB41205635	7393792231404

Produktdatablad Takdusch Nautic Round-160 c-c.pdf

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument



PRODUKTEGENSKAPER

TAKDUSCH NAUTIC ROUND

160 c-c

- Supertunn takdusch med generöst vattenflöde
- 3-funktions handdusch med tryckknapp
- Blandare med smarta funktioner i en tidlös design

RSK-NR: 8282873

ARTIKELNUMMER: GB41205330

EAN-NUMMER 7393792231213

[LISTA PÅ ÅTERFÖRSÄLJARE](#)

STANDARDER & GODKÄNNANDEN

MONTERING & SKÖTSEL

Före installation måste ledningarna vara renspolade fram till blandaren. Blandaren ansluts med kallvattenledningen till höger och varmvattenledningen till vänster. Vattentryck: max 1000 kPa, min 50 kPa. Varmvattentemperatur max: 80°C, min 45°C. Vi ansvarar ej för fel som uppstått på grund av felaktig montering.

MÅTTSKISS



LISTA PÅ ÅTERFÖRSÄLJARE



A MEMBER OF THE
VILLEROY & BOCH GROUP

Villeroy & Boch Gustavsberg AB
Box 400, 134 29 Gustavsberg
Tel: +46 (0) 8-570 391 00 | Fax +46 8 570 320 36
gustavsberg.se | e-post: info@gustavsberg.com