

iBVD

Dokument Id  
5564419918-00335  
Version  
3

Skapad  
2022-05-09  
Publicerad  
2022-05-20



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

Toalettstolar i Nautic serien 1591 - öppet s-lås -stor fot för rotrenovering med utanpåliggande cistern alla med tvättställsanslutning höger / vänster, Hygienic Flush = öppen spolkant för enklare rengöring städvänlig och minimalistisk design  
Dubbelspolning 2/4L, utan sits.

### Övriga upplysningar

För deklaration av wc sits se separat deklaration

- Toalettsitsar standard (PP) = 5564419918-00114
- Toalettsitsar hårda sitsar med rostfria sits fästen = 5564419918-00201
- Toalettsitsar hårda sitsar med SC/QR = 5564419918-00202

### Klassificeringar

<b>ETIM</b> >	-EC011318 - WC-stol -
<b>BK04</b> >	-20103 - Sanitetsporslin WC-stolar
<b>BSAB</b> >	-PUE.111 - Golvmonterade klosetter av porslin
<b>UNSPSC</b> >	-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

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000
- ISO45001, ISO50001

## Policys och riktlinjer

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	29 kg

## Vara / Delkomponenter

## Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Tätningssmuff tvättställsanslutning - 0,3% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Gummiblandning baserad på EPDM-polymer	100%	Övrigt, polymer		0,3%	

Ventil - 0,33% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb ≤1,6%, As ≤0,15%, Ni ≤ 0,2% (*=4MS B,C)	98,26%	Övrigt, metaller		0,324258%	4MS
Polypropen	0,92%	Övrigt, polymer		0,003036%	
EPDM	0,82%	Övrigt, polymer		0,002706%	

Fäste - 0,1% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[imino(1-oxo-1,6-hexanediy)]	38,18%	25038-54-4	Saknas	0,03818%	
Polyeten	32,06%	Övrigt, polymer		0,03206%	
Rostfritt stål, EN 1.4401, Bedömning på legeringsnivå, 10-13% Ni	26,35%	12597-68-1	603-108-1	0,02635%	
Rostfritt stål A2, 8-10,5%	3,41%	12597-68-1	603-108-1	0,00341%	

Ni, Bedömning på legeringsnivå					
--------------------------------	--	--	--	--	--

Innertank - 14,62% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Polypropen	59,64%	Övrigt, polymer		8,719368%	
POM-plast	25,54%	9001-81-7		3,733948%	
ABS plast	9,26%	9003-56-9		1,353812%	
Polystyren	3,75%	9003-53-6		0,54825%	
EPDM	0,96%	Övrigt, polymer		0,140352%	
Silikon	0,54%	Övrigt, polymer		0,078948%	
Akrylonitril-butadien polymer (NBR) synonym 1,3-Butadien-akrylonitril polymer	0,11%	9003-18-3		0,016082%	
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	0,16%	9002-88-4		0,023392%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå	0,05%	12597-68-1	603-108-1	0,00731%	

Tryckknapp - 0,17% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
POM, Polyoxymetylen	40,84%	66455-31-0	Saknas	0,069428%	
Rostfritt stål EN 1.4300, Bedömning på legeringsnivå (SS 2331, SUS 302, 58A, S30200, AISI 302, DIN: X 12 CrNi 18 8)	1,908%	Övrigt, metaller		0,0032436%	
ABS plast	57,25%	9003-56-9		0,097325%	

Keramik - 84,66% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Kiseldioxid (SiO <sub>2</sub> ), Cristobalite, Kristobalit, Silicon dioxide	68,48%	14464-46-1	238-455-4	57,975168%	Bundna mineraler ~92,2%. Glaserad keramik. Observera att metallerna är starkt bundna i en keram och går därför inte att separera i enskilda oxider.
Aluminiumoxid (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	23,23%	90669-62-8		19,666518%	
K <sub>2</sub> O	2,17%	12136-45-7		1,837122%	
Na <sub>2</sub> O	2,05%	1313-59-3		1,73553%	
Kalciumoxid (CaO), Calcium oxide, Burnt lime	1,46%	1305-78-8	215-138-9	1,236036%	
Magnesiumoxid (MgO), Calcined magnesia, Magnesium oxide, E 530	0,35%	1309-48-4	215-171-9	0,29631%	

Calcium hydroxide, reaction products with iron oxide (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ), magnesium hydroxide and silica	0,75%	68411-12-1	Saknas	0,63495%	
Titandioxid, Titanium Oxide, TiO <sub>2</sub> , C.I. Pigment White 6	0,75%	13463-67-7	236-675-5	0,63495%	
ZrO <sub>2</sub>	0,54%	12036-23-6		0,457164%	Metallerna är starkt bundna och går därför inte att separera i enskilda oxider.

**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
Bly	7439-92-1	231-100-4	Inget angivet

**Utgåva av kandidatförteckningen som har använts**

2022-01-17

### 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

### 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: 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
Porslinsmassa från tillverkningsprocessen	4 %	100 %	0 %

## 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

Produkten levereras i kartong tillverkad av wellpapp som kan återvinnas.  
Företaget är anslutet till FTI.

## 7

## BYGGSCHEDET

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 (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
Vi tillhandahåller reservdelar till våra produkter, för ökad livslängd eller återbruk.	
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
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	170103

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
781 37 10	GB111591201200L	4062373810972
781 37 11	GB111591201200R	4062373817087

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration** DoP-WC001-01-SE.pdf

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---





SMARTARE  
BADRUM

# PRESTANDEDEKLARATION

## WC001-01

(Artikelnumret finns listat i bilagan)  
WC med utanpåliggande cistern

1. PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:  
Produktlistan finns i bilagan

2. PRODUKTBEKRIVNING:  
Vägghängd WC och golvstående WC med utanpåliggande cistern

3. AVSEDD ANVÄNDNING:  
Personlig hygien

#### 4. TILLVERKARENS NAMN OCH ADRESS

Villeroy & Boch Gustavsberg AB  
Box 400  
134 29 Gustavsberg  
Telefon: +46 08-570 391 00  
E-post: info@gustavsberg.com  
www.gustavsberg.com

#### 5. IMPORTÖRENS NAMN OCH ADRESS

Ej tillämplig

6. UNDERSÖKNING AV PRESTANDA:  
Funktionsintyget baseras på system 4.

7. UTFÄRDARE AV  
PRESTANDEDEKLARATIONEN:  
Villeroy & Boch Gustavsberg AB

#### 8. VISAD PRESTANDA:

VIKTIGA FUNKTIONER	PRESTANDA	HARMONISERAD STANDARD
Spolning	Godkänd	EN 997:2012
Återsugningsskydd	Godkänd	
Rengöring	Godkänd	
Belastningskapacitet	Godkänd	
Täthet	Godkänd	
Ventilhållbarhet	godkänd (kategori I)	
Hållbarhet	Godkänd	
Farliga ämnen	Ej tillämpligt	

9.

Produktens prestanda överensstämmer med produktbeskrivningen och tabellen. Tillverkaren som anges ovan är ansvarig för att utfärda denna deklARATION.

MARIANNE JARNHED, FINANCE MANAGER NORDICS

JAMES NUTTING, DIRECTOR SALES & MARKETING, NORTHERN EUROPE

Undertecknad av tillverkarens representant: Namn och befattning

GUSTAVSBERG 2020-08-19

Plats och datum

Underskrift

BILAGA TILL PRESTANDEDEKLARATIONEN FÖR WC001-01

MODELL	SERIE	BESKRIVNING	CE-MÄRKNING
5500	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
5510	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
5522	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
5546	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
5591	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
4300	Artic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
4310	Artic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
5695	Logic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
5696	Logic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
2300	Nordic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
2310	Nordic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
2340	Nordic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
2350	Nordic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
390	GBG	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
394	Basic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
398	GBG	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
392	Basic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
305	GBG	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
339	GBG	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
3500	Nordic <sup>3</sup>	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
3510	Nordic <sup>3</sup>	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
1500	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
8300	Estetic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
1546	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
1522	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
1596	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
1510	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
1591	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
1591WL	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
1596WL	Nautic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
6400	Skandic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
6410	Skandic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
6500	Pacific	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
6510	Pacific	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
6600	Oceanic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1
6610	Oceanic	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-4-VR1