

iBVD

Dokument Id
5564419918-00336
Version
1

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



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 1500, 1510 - dolt s eller p-lås - med utanpåliggande cistern.
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

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

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000
- ISO45001, ISO50001

Policys och riktlinjer

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Nej
Varans vikt	29 kg

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

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% Ni, Bedömning på legeringsnivå	3,41%	12597-68-1	603-108-1	0,00341%	

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	0,11%	9003-18-3		0,016082%	

1,3-Butadien-akrylonitril polymer					
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 - 85,3% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Kiseldioxid (SiO ₂), Cristobalite, Kristobalit, Silicon dioxide	68,48%	14464-46-1	238-455-4	58,41344%	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 ₂ O ₃)	23,23%	90669-62-8		19,81519%	
K ₂ O	2,17%	12136-45-7		1,85101%	
Na ₂ O	2,05%	1313-59-3		1,74865%	
Kalciumoxid (CaO), Calcium oxide, Burnt lime	1,46%	1305-78-8	215-138-9	1,24538%	
Magnesiumoxid (MgO), Calcined magnesia, Magnesium oxide, E 530	0,35%	1309-48-4	215-171-9	0,29855%	
Calcium hydroxide, reaction products with iron oxide (Fe ₂ O ₃), magnesium hydroxide and silica	0,75%	68411-12-1	Saknas	0,63975%	
Titandioxid, Titanium Oxide, TiO ₂ , C.I. Pigment White 6	0,75%	13463-67-7	236-675-5	0,63975%	
ZrO ₂	0,54%	12036-23-6		0,46062%	Metallerna är starkt bundna och går därför inte att separera i enskilda oxider.

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
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
Porlinsmassa 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

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

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
779 61 60	GB111510201303	7391530069197
780 58 47	GB111500201303G	7391530069081

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 ³	Golvstående WC med utanpåliggande cistern	EN 997-CL1-6-VR1
3510	Nordic ³	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