

iBVD

Dokument Id
5564419918-00196
Version
5

Skapad
2019-11-11
Publicerad
2024-01-17



Uppgiftslömnaren 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

Duschkvögar från 80-100cm.

Gustavsbergs duschkvögar går att få i olika modeller och med smarta funktioner som gör att ditt badrum fungerar optimalt, oavsett storlek. Du kan välja raka eller rundade duschkvögar med antingen slagkörrar eller skjutkörrar. En fördel med slagkörrarna är att de kan öppnas både inåt och utåt, vilket sparar värdefullt utrymme. Våra duschkvögar levereras med svallskydd för att förhindra att vattnet rinner ut över golvet.

Inkluderar både slagkörrar och vikbara körrar.

Övriga upplysningar

Vögar i 6 mm härdat säkerhetsglas av högsta kvalitet
Kromade profiler i aluminium
Ställbar vöggprofil ger en rak dusch även vid lutande vögar.

Klassificeringar

ETIM >	-EC010962 - Duschkörr -EC010179 - Duschkvögg för badkar
BK04 >	-20105 - Duschkabiner och duschkvögar
BSAB >	-PUB.41 - Duschkabiner
UNSPSC >	

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 9001
- ISO 14001
- ISO 45001, ISO 50001

Polycys och riktlinjer

3 INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Innehåller produkten elektronik	Nej
Omfattas varan av RoHs-direktivet	Nej
Varans vikt	16,3 - 31,5 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
Glas, Glass, oxide, chemicals		65997-17-3	266-046-0	79,85 - 84%	
Aluminiumlegering EN AW-6060, Pb 0%		Övrigt, metaller		13,51 - 16,41%	
Zinklegering ZnAl4Cu1 (ZL0410)		Övrigt, metaller		1,32 - 2,22%	
Polypropen		Övrigt, polymer		0,19 - 0,33%	
PVC				0,312 - 0,42%	Innehåller mjukgörare

					Diisodecylftalat maximalt 0,07% av totala varans vikt. Deklarerat på egen rad.
Diisodecylftalat		26761-40-0	247-977-1	<0,07%	ämnet ingår som mjukgörare i nedan PVC. Max 0.07%
Polykarbonat		24936-68-3	Saknas	0,17 - 0,29%	
Rostfritt stål A2, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	0,11 - 0,19%	
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb ≤3,5%		Övrigt, metaller		0,1 - 0,17%	4MS
POM-plast		9001-81-7		0,06 - 0,11%	
Silikongummi, Silicone rubber		94363-18-5		0,05 - 0,06%	
ABS plast		9003-56-9		0,018 - 0,031%	
Nickellegering, ospecificerad		Övrigt, metaller		0,08 - 0,12%	Ytbeläggning av Aluminiumprofil
Krom (metallisk)		7440-47-3	231-157-5	0,01 - 0,03%	Ytbeläggning av Aluminiumprofil

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

2024-01-17

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

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 avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

4 RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Vet ej

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 kartong av wellpapp som skall återvinnas, Företaget är anslutet till FTI Inrede av cellplast (sorteras som brännbart och energiåtervinns).

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 (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
---	----

Ja, demontering och återanvändning är möjlig.
Vi tillhandahåller reservdelar till våra produkter, för ökad livslängd eller återbruk.

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

Alla metalliska material är återvinningsbara

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

Ja polymera material kan energi återvinnas genom förbränning i avsedd anläggning.

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

Lämna varan på auktoriserad återvinnings central för

- Metallåtervinning av alla metalliska material
- Energiåtervinning av alla polymera material
- Merparten av varan består av glas som också kan återvinnas

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
Avfallskod (EWC) för den levererade varan	170202

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
738 16 56	GB51RNDR80CR	7391530073552
738 16 57	GB51RNDR90CR	7391530073569
738 16 58	GB51RNDR10CR	7391530073576
738 16 59	GB51SRBD70CR	7391530073583
738 16 60	GB51SRBD80CR	7391530073590
738 16 53	GB51SRDR80CR	7391530073521
738 16 54	GB51SRDR90CR	7391530073538
738 16 55	GB51SRDR10CR	7391530073545
730 42 41	GB51SRFD80LCR	4062373900635
730 42 42	GB51SRFD90LCR	4062373900642
730 42 43	GB51SRFD10LCR	4062373900659
730 42 44	GB51SRFD80RCR	4062373900666
730 42 45	GB51SRFD90RCR	4062373900673
730 42 46	GB51SRFD10RCR	4062373900680

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument

[-Installation_instructions_Square_Round_shower_corner_niche.pdf](#)