

iBVD

Dokument Id
5564419918-00196
Version
2

Skapad
2019-08-27
Publicerad
2019-10-23



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

Duschväggar

Gustavsbergs duschväggar 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 duschväggar med antingen slagdörrar eller skjutdörrar. En fördel med slagdörrarna är att de kan öppnas både inåt och utåt, vilket sparar värdefullt utrymme. Våra duschväggarnas levereras med svallskydd för att förhindra att vattnet rinner ut över golvet.

Övriga upplysningar

Väggar i 6 mm härdat säkerhetsglas av högsta kvalitet
Kromade profiler i aluminium
Ställbar väggprofil ger en rak dusch även vid lutande väggar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC010962 - Dushdörr -EC010179 - Duschvägg för badkar -EC010128 - Skärmvägg för bad och dusch
BK04 ›	-20105 - Duschkabiner och duschväggar
BSAB ›	-PUB.4 - PUB.4 - Duschkabiner o d
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 9000
- ISO 14000
- ISO 45001, ISO 50001

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	16 - 32 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	79,77 - 93,167%	
Aluminiumlegering EN AW-6060, Pb 0%		Övrigt, metaller		6,505 - 17,209%	
Zinklegering ZnAl4Cu1 (ZL0410)		Övrigt, metaller		0 - 2,229%	
styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer		9002-86-2		0,135 - 0,418%	Flexibel PVC plast Fri från Ftalater

					Innehåller ESBO (CAS No: 8013-07-8) och DINP (CAS No: 28553-12-0)
Polypropen		Övrigt, polymer		0,005 - 0,334%	
Polykarbonat		24936-68-3	Saknas	0 - 0,294%	
Rostfritt stål A2, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	0,118 - 0,193%	
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb 3,5%		Övrigt, metaller		0 - 0,171%	
POM-plast		9001-81-7		0 - 0,11%	
Silikongummi, Silicone rubber		94363-18-5		0,05 - 0,069%	
ABS plast		9003-56-9		0,013 - 0,031%	
Nickellegering, ospecificerad		Övrigt, metaller		0,08 - 0,12%	
Krom (metallisk)		7440-47-3	231-157-5	0,01 - 0,03%	

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

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: 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

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

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 (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?

Nej

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 för plastmaterial är energiåtervinning möjlig

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 170202

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
737 70 75	GB51SRWL80CR	7391530073606
737 70 76	GB51SRWL90CR	7391530073613
737 70 77	GB51SRWL10CR	7391530073620
738 16 53	GB51SRDR80CR	7391530073521
738 16 54	GB51SRDR90CR	7391530073538
738 16 55	GB51SRDR10CR	7391530073545
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

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
