



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

Typgodkända SIV är framtagen för att klara horisontellt montage. Golvbrunnen har Ø50mm utlopp, är självrensande samt optimerad för ett högt flöde. SIV är godkänd för både dusch och badkar. Är tillverkad av polypropen vilket gör att den tål höga temperaturer och har en god kemikalieresistens.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC010284 - Golvbrunn med 1 anslutning
BK04 ›	-20510 - Golvbrunnar -20508 - Inomhusavloppssystem plast
BSAB ›	-PRB.15 - Golvbrunnar av plast -PRB.1 - PRB.1 - Golvbrunnar
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Faluplast AB

Organisationsnummer

5562927581

Adress

Ryckepungsvägen 7, Ingarvet

Hemsida

www.faluplast.com

Miljökontaktperson

Namn

Magnus Falk

Telefon

023-260 00

E-post

magnus.falk@faluplast.com

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

Policys 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	0,325 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
Rostfritt stål EN 1.4310, 6-9,5 % Ni, Bedömning på legeringsnivå	0,9%	12597-68-1	603-108-1	0,9%	Handtag till dyrör
Termoplastisk Elastomer, TPE, ospecificerad	1,2%	Övrigt, polymer		1,2%	Tätning på dyrör
Polypropen (PP)	97,9%	9010-79-1		97,9%	Golvbrunnshus, Kopp, Dyrör, Skyddslock

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 2 viktprocent och riktlinjerna i iBVDs redovisningskrav har följts. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan.

4 RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

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

Faluplast är ansluten till FTI AB.

Produkten packas i wellpappkartong.

7 BYGGSCKEDET

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?

Ej relevant

9 RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

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
Lösa delar som kopp, dykrör kan återanvändas.	
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Hela produkten kan materialåtervinnas.	
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Hela produkten kan ge värme/energi genom förbränning.	
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	170203

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
711 07 84	65133	7392791651336

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
