

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

Comfort Pipe PLUS golvvärmerör i dimensionerna 17 och 20 mm

Övriga upplysningar

Uponor Comfort Pipe PLUS och Uponor Comfort Pipe

- Brandklass E (DIN EN 13501-1).
- Syrediffusionsspärr av EVOH (etylenvinylalkohol).
- Används i rörsystem med kontinuerlig drifttemperatur på max 70 °C (momentant max 95 °C).
- Drifttryck max 6 bar.

Klassificeringar

ETIM ›	-EC010225 - Flerskiktströr slätt
BK04 ›	
BSAB ›	
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
Uponor AB VVS

Organisationsnummer
5566900808

Adress
Sintervägen 14

Hemsida
www.uponor.se

Miljökontaktperson

Namn
Fredric Andersson

Telefon
0223-38786

E-post
fredric.andersson@uponor.com

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000
- ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001

Polycys och riktlinjer

3

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt Ej angivet

Omfattas varan av RoHS-direktivet Vet ej

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion Vet ej

Varans vikt

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
Antioxidant		Övrigt, kemikalier		0,6%	
HD-polyeten		25087-24-7	Saknas	99%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat 99,6%

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

2021-11-09

Övrigt

Hänsyn har inte tagits till iBVDs redovisningskrav vid redovisning av ingående ämnen.

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

Rulle i kartong

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Ej i solljus

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Vet ej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/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? Ja

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

95%

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 Ej angivet

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
241 82 36	1009224	7321500044442
241 82 37	1034535	7321500044459
241 82 38	1009226	7321500044466
241 82 39	1009227	7321500044473
241 82 40	1009229	7321500044329
241 82 41	1009228	7321500044350
241 82 42	1009230	7321500044367
241 82 43	1009231	7321500044374
241 82 44	1009232	7321500044381

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
