

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

Uponor Uni Pipe PLUS i raktlängder dimension 16 mm upp till och dimension 32.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC010225 - Flerskiktsrör slätt
<b>BK04</b> ›	-20505 - Tappvattensystem -20098 - Värme tillbehör
<b>BSAB</b> ›	-P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät -PNU - PNU - RÖRLEDNINGAR FÖR INSTALLATIONER
<b>UNSPSC</b> ›	-40170000

### 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 9001, ISO 14001, ISO 50001

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>	Nej
<b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	0,124 - 0,413 kg/m

### 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
Hydroxyakrylat synonym stearyl-3,5-bis(tert-butyl)-4-hydroxifenylpropionat eller irganox 1076 eller octadecyl eller 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate		2082-79-3	218-216-0	0,1%	
1-Butene, polymer with ethene		25087-34-7	Saknas	37%	
Ethylene-1-octene copolymer		26221-73-8	Saknas	38%	
Aluminium, EN AW 3103		Övrigt, metaller		24%	
Tris(2,4-ditert-butylphenyl) phosphite		31570-04-4	250-709-6	<0,1%	

**Del av materialinnehållet som är deklarerat** 99,1% - 99,2%

### 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

2021-07-08 00:00:00

### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse 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
Aluminium	25 %	12 %	13 %

## 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

Produkterna förpackas i plasttuber vilka sedan förläggs i trävagg. Uponsor medverkar i på marknaden förekommande förpackningsansvar.

## 7

## BYGGSCHEDET

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
---	-----

## 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
---	----

Rören kan återanvändas i nya installationer.

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

Vid rivning och spill på arbetsplast skall rören hanteras som metallsrot/aluminium.

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

Rören kan lämnas till avfallsförbränning som brännbart avfall.

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	170407
---	--------

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
200 49 32	1059572	4021598121201
200 49 33	1059573	4021598121218
200 49 34	1059574	4021598121225
200 49 36	1059575	4021598121232
200 49 37	1060783	4021598121898
200 49 38	1060784	4021598121904
200 49 39	1060785	4021598121911
200 49 40	1060786	4021598121928

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---