

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 pex rör för distribution av tappvatten eller värme eller kyla

Övriga upplysningar

I pex gruppen ingår rör för golvvärme benämnda Minitec comfort Pipe, Comfort Pipe PLUS. För tappvatten benämns rören Combi Pipe, rör som kan användas både för tappvatten och värmedistribution, Aqua Pipe är ett rör som endast kan användas för tappvatten. Radi Pipe är ett rör som används för värme distribution

Klassificeringar

ETIM ›	
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 50001

Polisy 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

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		2082-79-3		0,5%	
Polyeten		25087-24-7		99%	HD-Polyeten

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

2018-06-27 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: 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

Pex rören förpackas i well papp kartong vilka läggs på pall. Uponsor ingår på marknaden förekommande producentansvar för förpackningar och liknande.

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Nej

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
Röret kan monteras i en ny anläggning	
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Röret kan förbrännas med högt energivärde	
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
200 50 48	1087903	6414905235568
200 50 49	1087904	6414905235575
200 50 52	1087907	6414905235605
241 70 14	1063284	7321500056704
241 70 15	1063285	7321500056711
241 70 16	1063286	7321500056728
241 80 00	1001203	7321500018252
241 80 01	1008963	7321500022884
241 80 02	1008964	7321500018269
241 80 03	1008965	7321500018276
241 80 15	1008449	7321500044923
241 80 16	1008975	7321500018290
241 80 17	1008976	7321500018405
241 80 21	1022689	7321500033200
241 80 22	1001220	7321500044916
241 80 23	1008979	7321500018474
241 80 24	1008980	7321500018481
241 80 25	1008981	7321500018498
241 80 26	1008982	7321500018504
241 80 27	1008983	7321500018511
241 80 30	1008984	7321500022976
241 80 36	1033879	7321500018221
241 80 51	1008958	7321500023560
241 80 77	1008960	7321500023782
241 80 93	1008961	7321500018245
241 82 30	1001221	7321500038106
241 82 32	1008939	7321500018061
241 82 33	1008940	7321500018078
241 82 35	1008941	7321500018085
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
241 82 45	1001222	7321500044893
241 85 16	1033086	7321500042929
241 85 20	1033189	7321500042974
241 85 21	1033190	7321500042981

241 85 25	1033276	7321500043032
241 85 27	1033354	7321500043056
241 85 30	1033084	7321500037475
241 85 31	1033186	7321500037482
241 85 32	1033270	7321500037499
241 93 10	1047827	7321500048129
241 93 11	1047828	7321500048136
241 93 13	1047834	7321500048198
241 94 25	1047831	7321500048167
241 94 27	1047837	7321500048228
241 94 28	1047838	7321500048235
241 96 22	1060081	7321500055431
241 99 66	1071869	7321500056940
241 99 67	1072092	7321500057008
241 99 73	1063287	7321500056667
241 99 74	1063288	7321500056674
241 99 75	1063289	7321500056681
243 46 39	1071864	7321500056896
243 46 40	1071850	7321500056759
243 46 41	1071852	7321500056773
243 46 42	1071853	7321500056780
243 46 43	1071865	7321500056902
243 46 44	1071866	7321500056919

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
