

iBVD

Dokument Id  
5562742758-00053  
Version  
9

Skapad  
2020-02-25  
Publicerad  
2021-04-30



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

LK Golvvärmerör-/Värmerör Polyetenrör med syrediffusionsspärr för golvvärme-/värmesystem. Max driftryck 6 bar. Max kontinuerlig drifttemperatur 60 °C (kortvarig belastning 70 °C).

LK Universalrör PE-Xa Förnätat polyetenrör med syrediffusionsspärr, för golvvärme-, tappvatten- och radiatorsystem. Max driftryck 10 bar. Max kontinuerlig drifttemperatur 70 °C (kortvarig belastning 95 °C).

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC010225 - Flerskiktströr slätt
<b>BK04</b> ›	-20505 - Tappvattensystem -20506 - Golvvärme vattenburen
<b>BSAB</b> ›	-P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät
<b>UNSPSC</b> ›	

### Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**  
LK Systems AB

**Organisationsnummer**  
5562742758

**Adress**  
Johannesfredsvägen 7

**Hemsida**  
www.lksystems.se

#### Miljökontaktperson

**Namn**  
Hans Bramevik

**Telefon**  
0406985000

**E-post**  
info@lksystems.se

## 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	1,5 - 66,8 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
Pigment				0,05 - 0,15%	Vitt pigment i adhesivskikt
Additiv, ospecificerat		Övrigt, kemikalier		0,5 - 1%	Stabilisatorer
1-Butene, polymer with ethene		25087-34-7	Saknas	91 - 95%	PE-X, förnätad polyeten
Ethylene Maleic Anhydride Copolymer		9006-26-2	Saknas	2,5 - 5%	Adhesiv
Etylen Vinyl Alkohol Copolymer (EVOH)		26221-27-2	Saknas	2 - 4%	Syrebarriär

Del av materialinnehållet som är deklarerat 96,05% - 105,15%

### 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

2021-04-30 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: 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

Förpackas i kartong. Vid större batch packas godset på pall. Retursystem för pall tillämpas. LK Systems ingår i förekommande producentansvar för förpackningar.

7

## BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Förvaras inomhus och torrt

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

## BRUKSSKEDET

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

## 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

Sorteras som plast

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Plast går att förbränna

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
187 06 98		7331590002369
188 23 22		7331590047612
188 23 30		7331590048756
188 23 31		7331590048770
188 23 32		7331590048794
188 23 33		7331590048817
188 23 34		7331590048831
188 23 50		7331590049326
241 72 48		7331590024422
241 72 49		7331590024439
241 72 50		7331590024446
241 94 62		7331590022329
188 25 40		7331590054627
241 74 98		7331590043256
241 74 99		7331590000020
241 75 00		7331590000044
241 95 40		7331590030331
241 95 41		7331590030355
241 95 42		7331590030379
241 95 43		7331590030393
241 75 01		7331590057833
241 75 02		7331590057857
241 75 03		7331590057871
241 78 28		7331590057819
241 78 48		7331590057895

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---