

iBVD

Dokument Id
5562742758-00090
Version
6

Skapad
2019-03-13
Publicerad
2023-07-18



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

Golvspånskiva, 22 mm med spont på alla fyra sidor. Skivan finns med spår c/c 200 och 300 mm för LK Universalrör 16 mm. Finns i kvalitetsklasserna, standard P6. Spårskivan ska kompletteras med LK Värmefördelningsplåt. Golvspånskiva, 22 mm med vändspår på ovansidan c/c 200 eller 300 mm för LK Universalrör dim 16 mm. Skivan finns i två kvalitetsklasser, standard P6.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC004410 - Golvvärmeskiva
BK04 ›	-20506 - Golvvärme vattenburen
BSAB ›	-P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät
UNSPSC ›	

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 9001
- ISO 14001

Policys och riktlinjer

3 INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Innehåller produkten elektronik	Nej
Omfattas varan av RoHs-direktivet	Nej
Varans vikt	7,1 - 17,4 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
Trävarumix				80%	Trävarumix består av sågspån (restprodukt), rödved och flis från sågverk (restprodukt)
Vaxemulsion		Övrigt, kemikalier		0,57%	
Ureaformaldehydharts		9011-05-6		12%	Säkerhetsdatablad fås på anmodan
Urea synonym karbamid eller E 927b		57-13-6	200-315-5	0,36%	
Ammoniumklorid synonym Salmiak, E 510		12125-02-9	235-186-4	0,2%	
Vatten		7732-18-5		6,87%	

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
2023-07-18

Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Nej

Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Nej

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

Kompletterande information

2418902 och 2417818 innehar Svanenmärkning

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
Sågspån	52 %	100 %	

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Ja

Ingående träråvara är certifierad	Ja
Certifieringssystem	FSC
Hur stor andel är certifierad?	100 %
Referensnummer	FSC-C114587
Avverkningsland för träråvara	Sverige (SE)
Innehåller träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter	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 på pall, med packband och kartong. Retursystem för pall tillämpas. LK Systems ingår i förekommande producentansvar för förpackningar.

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Skyddas mot väta, se instruktion för lagring. Torrt och inomhus.

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/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? Nej

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Brännbart

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 170201

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
241 89 02		7331590019732
241 78 18		7331590000211
298 88 69		7331590057499
298 88 71		7331590057512

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHs-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
