

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

Spårad spånskiva för golvvärme.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-ECO11767 -
BK04 ›	-01208 - Spånskivor
BSAB ›	-KEJ - KEJ - Skikt av spånskivor
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 9001, ISO 14001, ISO 50001

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	9,5 - 14,5 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
UF-Harts				12%	Bindemedel
Vax		11-42-2 , 1303-96-4		0,57%	111-42-2 H302 - Acute Tox. 4 111-42-2 H315 - Skin Irrit. 2 111-42-2 H318 - Eye Dam. 1 111-42-2 H373 - STOT RE 2 1303-96-4 H319 - Eye Irrit. 2 1303-96-4 H360FD - Repr. 1B 1303-96-4 H360Fd - Repr. 1B
Vatten		7732-18-5		6,87%	
Urea		57-13-6		0,36%	90<x<100
Träråvara		Övrigt		80%	
Ammoniumklorid		12125-02-9		0,2%	12125-02-9 H302 - Acute Tox. 4 12125-02-9 H319 - Eye Irrit. 2

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 0.01 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
SÅGSPÅN	67,5 %	100 %	0 %

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Ja

Ingående träråvara är certifierad	Ja
Certifieringssystem	FSC
Hur stor andel är certifierad?	90 %
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

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv

Energiförbrukningen gäller per producerad M3 spånskiva.

Vi tar till vara restprodukter från sågverksindustrin, (som annars skulle gått till bränsle) tillsätter 6% bindemedel komprimerar det och tillverkar skivor.

Binder på det sättet CO2 utsläppet i under skivans livslängd dvs minst 50 år då den antingen kan återvinnas till ny skiva eller gå till bränsle.

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Packas på pall, retursystem för pall tillämpas

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Enligt vår hanteringsanvisning

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/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?	Ja
Som spånskiva	
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Som spånskiva	
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Som energi vid förbränning	
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
243 46 73	1067745	4021598130197
243 46 75	1078334	4021598130210
298 88 67	1107839	6414905538164
298 88 68	1107840	6414905538171
		4021598130197 4021598130210

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
