



## 1. FÖRETAGSINFORMATION

### K-Prefab AB

Företagsnamn:

K-Prefab AB

Organisationsnummer:

556558-4017

Adress:

Hyllie Stationstorg 13

Kontaktperson:

Lena Almestrand

E-post:

lena.almestrand@kprefab.se

Telefon:

0761-475556

Momsnummer:

SE556558401701

Webbplats:

www.kprefab.se

GLN:

DUNS:

Företag senast sparad

2023-07-14 10:55:29

### Företagets certifiering

ISO 9001

ISO 14001

Annat:

### Policys och riktlinjer

Företaget har uppförandekod/policy/riktlinjer för att hantera socialt ansvarstagande i leverantörskedjan, inklusive rutiner för att säkerställa kraven

Denna är tredjepartsreviderad

Om ja, vilka av följande riktlinjer har ni anslutit er till eller ledningssystem som ni har implementerat

FN's vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter

ILO's åtta kärnkonventioner

OECDs riktlinjer för multinationella företag

FN's Global Compact

ISO 26000

Andra policys/riktlinjer

### Ledningssystem

Om du har ett ledningssystem för socialt ansvarstagande, vad av nedanstående ingår i arbetet?

Kartläggning

Riskanalys

Åtgärdsplan

Uppföljning

Hållbarhetsrapportering riktlinjer:

K-Prefab har ingen egen hållbarhetsredovisning. Vi ägs av K-Fastigheter och denna koncern har en hållbarhetsredovisning som även omfattar K-Prefab.

## 2. ARTIKELINFORMATION

### Dokumentdata

Id:

C-SE556558401701-8

Version:

2

Upprättad:

2023-11-06 11:12:35

Senast sparad:

2023-11-06 11:22:55

Ändringen avser:

Förtydligande av typ av armering

### Prefabricerad betongtrappa (terrazzo)

Varunamn:

Prefabricerad betongtrappa (terrazzo)

### Artikel-nr/ID-begrepp

Artikelidentitet: VAT-ID

SE556558401701-Prefabricerad betongtrappa (terrazzo)

### Varugrupp/Varugrupsindelning

Varugruppssystem	Varugruppsid
BK04	10099

Varubeskrivning:

K-Prefab har specialanpassade trappor och standardtrappor för både inne-och utemiljö. De är robusta, "tysta", hållbara och lättmonterade och levereras helt färdiga att använda. Man kan välja mellan raka trappor med eller utan vilplan samt svängda. K-Prefabs trappor är konstruerade enligt EKS, är CE-märkta samt uppfyller brandklasskrav enligt gällande normer. Oavsett vilken variant man väljer kan man få dem i grå färdig yta (slätgjuten) eller med en yta av terrazzo. Om trappan skall beläggas med annat material, klinker, trä eller plastmatta levererar vi trappan i gråbetong färdig för beläggning. K-Prefab säljer trappor enligt ABM eller som en del i betongstommen.

Prestandadeklarationer:

Ja

Prestandadeklarationsnummer:

11

Övriga upplysningar:

## 3. KEMISKT INNEHÅLL

### Kemiskt innehåll

Gäller deklARATIONEN en vara eller kemisk produkt?

vara

För hela produkten ange kemiskt innehåll. I Sverige ska koncentrationen beräknas på komponentnivå enligt principen en gång vara, alltid vara.

Finns säkerhetsdatablad för varan?

Ej relevant

Finns klassificering av varan?

Ej relevant

Om ja, ange produktens klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag):

2023-01-17

Varan omfattas av RoHS-direktivet:

Nej

Ange varans vikt:

Ange hur stor del av materialinnehållet som är deklarerat [%]:

100

Om 100% materialinnehåll ej är deklarerat, ange orsak

Om varan innehåller nanomaterial som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion, ange dessa nedan:

Har förekomsten av nanomaterial som medvetet tillsatts i anmälningspliktiga kemiska produkter redovisats till produktregistret

Ange andelen flyktiga organiska ämnen [g/liter], gäller endast tätningsmedel, färg, lack och lim:

## Vara och/eller delkomponenter

Fas	Leverans	Vikt% av produkt	$3 \leq x \leq 4$
Komponent	Armering		

Kommentar Armering utgörs av järn. Utgörs av K500B och NK500AB.

Komponent	Ballast	Vikt% av produkt	$55 \leq x \leq 60$
-----------	---------	------------------	---------------------

Kommentar Ballast utgörs av stenkross och grus

Komponent	bindemedel	Vikt% av produkt	$12 \leq x \leq 18$
-----------	------------	------------------	---------------------

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Kandidatlistan	Utfasningsämne
	Portlandcement	$12 \leq x \leq 18$	65997-15-1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CAS	H-fras	Exponering
65997-15-1	H315 - Skin Irrit. 2	
65997-15-1	H318 - Eye Dam. 1	
65997-15-1	H335 - STOT SE 3	

Komponent	Ingjutningsgods	Vikt% av produkt	$< 0.1$
-----------	-----------------	------------------	---------

Kommentar

Komponent	Terrazzo	Vikt% av produkt	$10 \leq x \leq 20$
-----------	----------	------------------	---------------------

Kommentar

<b>Komponent</b>	Tillsatsmedel	<b>Vikt% av produkt</b>	<0.15
<b>Kommentar</b>			
<b>Komponent</b>	Vatten	<b>Vikt% av produkt</b>	5<=x<=10
<b>Kommentar</b>			
<b>Fas</b>	Inbyggd		
<b>Komponent</b>	Armering	<b>Vikt% av produkt</b>	3<=x<=4
<b>Kommentar</b> Armering utgörs av järn. Utgörs av K500B och NK500AB.			
<b>Komponent</b>	Ballast	<b>Vikt% av produkt</b>	55<=x<=60
<b>Kommentar</b> Ballast utgörs av stenkross och grus			
<b>Komponent</b>	bindemedel	<b>Vikt% av produkt</b>	12<=x<=18

**Kommentar**

Material	Ämne	Koncentrations-intervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Kandidat-listan	Utfasnings-ämne
	Portlandcement	12<=x<=18	65997-15-1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CAS	H-fras	Exponering
65997-15-1	H315 - Skin Irrit. 2	
65997-15-1	H318 - Eye Dam. 1	
65997-15-1	H335 - STOT SE 3	

<b>Komponent</b>	Ingjutningsgods	<b>Vikt% av produkt</b>	<0.1
<b>Kommentar</b>			
<b>Komponent</b>	Terrazzo	<b>Vikt% av produkt</b>	10<=x<=20
<b>Kommentar</b>			
<b>Komponent</b>	Tillsatsmedel	<b>Vikt% av produkt</b>	<0.15
<b>Kommentar</b>			
<b>Komponent</b>	Vatten	<b>Vikt% av produkt</b>	5<=x<=10

**Kommentar**

Övriga upplysningar:

## 4. RÅVAROR

Finns det för råvarorna underlag för tredjepartscertifierat system för kontroll av ursprung, råvarutvinning, tillverknings- eller återvinningsprocesser eller liknande (exempelvis BES 6001:2008, EMS-certifikat, USGBC Program)? Om ja, ange system/systemen:

### Råvaror

#### Totalt återvunnet material i varan

Ingår återanvänt och/eller återvunnet material i varan?

**Material**

Armering

**Andel spill (från egen produktion)**

0

**Andel spill (från annans produktion)**

0

**Återvunnet material (behandlat)**

3

**Återanvänt material**

0

**Vikt/viktprocent**

3 %

**Kommentar**

Armeringen är tillverkad från återvunnet material (järnskrot)

**Förnybart material**

Ange andel förnybart material i varan

Ingående biobaserad är råvara testad enligt ASTM testmethod D6866:

## Råvarans ursprung

För den här produkten, har det gjorts något uttag av jungfruligt fossilt material

Nej

Om ja, ange hur stor andel av det aktuella materialet (eller varan?)

## Träråvaror

Träråvaror ingår

Ingående träråvara är certifierad

Hur stor andel är certifierad [%]?

Vilket certifieringssystem har använts (exempelvis FSC, CSA, SFI med CoC, PEFC)?

Referensnummer:

Ange avverkningsland för träråvaran, samt att nedanstående kriterier har uppfyllts. Land för avverkning:

Innehåller ej träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter

Vilken version av CITES har använts för kontrollen?

Trävirket har avverkats på ett lagligt sätt och intyg finns för detta

## 5. MILJÖPÅVERKAN

### Miljöpåverkan under varans livscykel, produktionskedet modul A1-A3 enligt EN 15804

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan?

Vilka produktspecifika regler har använts s.k. PCR:

Registreringsnummer / ID-nummer för EPD:

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

Det finns ingen EPD för trappor men miljöpåverkan är jämförbar med andra betongelement som vi tillverkar och där vi tagit fram EPD t.ex. massiva betongelement (S-P-01454 Solid Precast Concrete Product/PCR 2012:01 Construction products and construction services).

## 6. DISTRIBUTION

### Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan?

Ej relevant

Återtar leverantören emballage för varan?

Ej relevant

Är leverantören ansluten till ett system för producentansvar för förpackningar?

Ej relevant

Om ja, vilken förpackning och vilket system:

Kan emballage/förpackning återanvändas?

Ej relevant

Kan emballage/förpackning materialåtervinnas?

Ej relevant

Kan emballage/förpackning energiåtervinnas?

Ej relevant

Tillämpar leverantören Retursystem Byggpall?

Ej relevant

Övriga upplysningar:

## 7. BYGGSKEDET

### Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Specificera

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

Specificera

Övriga upplysningar:



## 8. BRUKSSKEDET

### Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?

Nej

Specificera:

Ställer varan krav på energitillförsel för drift?

Nej

Specificera:

Uppskattad teknisk livslängd för varan:

50-100 år

Kommentar:

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

Om ja, ange märkning (G till A, A+, A+, A++, A+++):

Om ja, ange märkning (G till A)

Övriga upplysningar:

## 9. RIVNING

### Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?

Nej

Går varan att separera i rena materialslag för materialåtervinning?

Ej relevant

Specificera:

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

Specificera:

Övriga upplysningar:

# 10. AVFALLSHANTERING

## Levererad vara

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 när den blir avfall?

Nej

Specificera:

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Materialet kan krossas och användas till exempelvis anläggningsändamål. Armering kan gå till metallåtervinning.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ej relevant

Specificera:

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?

Nej

Specificera:

### **Avfallskod för den levererade varan när den blir avfall**

170904 - 04 Annat blandat bygg- och rivningsavfall än det som anges i 17 09 01–17 09 03.

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?

Nej

## Inbyggd vara

Klassas den inbyggda varan som farligt avfall?

Nej

## Övriga upplysningar

# 11. INNEMILJÖ

## Innemiljö

- Varan är ej avsedd för inomhusbruk
- Varan avger inga emissioner
- Varans emission ej uppmätt

Har varan ett kritiskt fuktillstånd?

Nej

Om ja, ange vilket:

### Buller

Kan varan ge upphov till eget buller?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

### Elektriskt fält

Kan varan ge upphov till elektriska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

### Magnetiska fält

Kan varan ge upphov till magnetiska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

## Färger och lacker

- Varan är motståndskraftig mot svamp och alger vid användning i våtrum

## Emissioner

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:

## Övriga upplysningar