

Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: MiTek	Namn: Mitek Industries AB
Namn: MiTek Nailplate	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Spikplåt, storlek 28x60 ingår som fastsättningsbeslag i en Posi-Joist balk. -	EMAS-registrering: -
Artikelnr: 10-1GNT100S	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod: GS - Konstruktioner av monteringsfärdiga element i hus ZS - Konstruktioner av diverse mängd-, form- eller sakvaror i hus	REPA-registret: -
BK04: 05505 - Spikplåtar	

Sammanfattning

Förutsättningar:	Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig	
Bedömning:	A	
Bedömningsförklaring:	A	
Anmärkning:		
	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	-	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	-	-
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	-	-
Miljöfarliga ämnen:	Ja ☹️	-
Hälssofarliga ämnen:	Ja 🚫	-
Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet:	Förnyelsebara råvaror:	
Annan miljömärkning:	Nanopartiklar:	n Nej
Energiklass:		

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Produktinformation		2020-12-23	Manuellt
 SundaHus-deklaration	2020-12-04	2020-12-23	Manuellt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
varmförzinkad tunnplåt DX51D-Z275		100 %	
aluminium	7429-90-5	0,04 %	
(fosfor, röd)	7723-14-0	0,01 %	H228, H412
järn	7439-89-6		
kol	7440-44-0	0,05 %	
kväve	7727-37-9	0,003 %	
mangan	7439-96-5	0,2 %	
(svavel)	7704-34-9	0,01 %	H315
zink	§ 7440-66-6	7 %	

Emissioner

Uppfyller E0:

Uppfyller E1:

Uppfyller M1:

Uppfyller M2:

Uppfyller CARB1:

Uppfyller CARB2:

EMICODE:

Energiåtgång

Råvaror:

Tillverkning:

Totalt:

Restprodukter / Avfall

Vid byggnation

Vid rivning

Återanvändning:

100 %

Materialåtervinning:

Ja

Energiutvinning:

Deponering:

Avfallsslag:

17 04 05

Farligt avfall:

-

-

Andel återvunnet material

Pre-consumer:

Post-consumer:

Livslängd

Livslängd: 50- år

Klassning av produkten

Faroangivelser:

Skyddsangivelser:

Riskfraser:

Skyddsfraser:

Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

Distribution av färdig vara

Retursystem: Ej relevant

Flergångsemballage: Ej relevant

Återtagande av emballage: Ej relevant

Ansluten till producentansvar: Ja

Annan information: FTI AB

Byggskedet

Krav vid lagring: Nej

Krav på omgivande byggvaror: Nej

Bruksskedet

Krav på insatsvaror: Nej

Bruksskedet

Energitillförsel: Nej

Rivning

Demonterbar: Nej

Särskilda åtgärder: Nej

Avfallshantering

Särskilda restriktioner/rekommendationer: Nej

Innemiljö

Kritiskt fuktillstånd: Nej

Övrigt





Bedömd: 2020-12-23 av Michael Seitov

Reviderad: 2021-05-13 av Auto Update

SHMD-nummer: SHMD-3V4N8KDXKQ

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.7

Förklaringar

	Hälsosfarliga ämnen i tillverkningskedet.
	Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen.
	Innehåller inte nanopartiklar.
	Vid tillverkningen har det använts minst ett miljöfarligt ämne.
(ämnesnamn)	Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten.
17 04 05	Järn och stål
H228	Brandfarligt fast ämne.
H315	Irriterar huden.
H412	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.