








Artikel	Tillverkare / Leverantör
<b>Varumärke:</b> Woodsafe	<b>Namn:</b> Woodsafe Timber Protection AB
<b>Namn:</b> Woodsafe Exterior WFX	<b>Miljöledningssystem:</b> Ja
<b>Beskrivning:</b> Brandskyddsimpregnerat trä för interiör och exteriör användning i byggnadsverk utan krav på ytbehandling och underhåll för brandskyddande egenskaper.	<b>EMAS-registrering:</b> -
<b>Artikelnr:</b>	<b>ISO 14001 certifiering:</b> Ja
<b>BSAB-kod:</b> HSD - Konstruktioner av längdformvaror av trä i hus	<b>REPA-registret:</b> -
<b>BK04:</b> 02305 - Brandimpregnerat	

## Sammanfattning

<b>Förutsättningar:</b>	Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig
<b>Bedömning:</b>	<b>A</b>
<b>Bedömningsförklaring:</b>	A
<b>Anmärkning:</b>	Komplettering gällande halt av brandskyddsmedel via mejl.

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
<b>Utfasningsämnen:</b>	Ja (U)	Ja U
<b>Prioriterade riskminskningsämnen:</b>	-	-
<b>PBT/vPvB-ämnen:</b>	-	-
<b>Potentiella PBT/vPvB-ämnen:</b>	-	-
<b>Hormonstörande ämnen kategori 1:</b>	-	-
<b>Hormonstörande ämnen kategori 2:</b>	-	-
<b>Miljöfarliga ämnen:</b>	-	-
<b>Hälssofarliga ämnen:</b>	Ja 	-
<b>Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet:</b>	-	<b>Förnyelsebara råvaror:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Ja
<b>Annan miljömärkning:</b>		<b>Varningar:</b>
<b>Energiklass:</b>		<b>Nanopartiklar:</b>  Förekomsten av nanopartiklar är okänd.

## Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Säkerhetsdatablad	2016-06-20	2017-09-19	Manuellt
 Byggvarudeklaration 3	2017-09-01	2017-09-19	Manuellt
 Annan miljödeklaration	2017-09-01	2017-09-19	Manuellt
 Övrigt	2017-01-01	2017-09-19	Manuellt
 Övrigt	2017-01-01	2017-09-19	Manuellt
 Övrigt	2014-08-12	2017-09-19	Manuellt
Internt dokument *1	2017-09-19	2017-09-19	Manuellt
 Prestandadeklaration	2017-01-01	2017-09-19	Manuellt

## Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
Brandskyddsmedel WFX		0,825 %	
formaldehyd	U § 50-00-0	<0,000825 %	H301, H311, H314, H317, H331, H341, H350
fosforsyra	7664-38-2	<0,0165 %	H314

## Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
vatten	7732-18-5		
trä		≤90 %	
vatten	7732-18-5	≤20 %	

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
<b>VOC:</b>	<b>Råvaror:</b>	<b>Vid byggnation</b>	<b>Vid rivning</b>
<b>TVOC:</b>	<b>Tillverkning:</b>	<b>Återanvändning:</b> Ja	Ja
<b>TVOC 4:</b>	<b>Totalt:</b>	<b>Materialåtervinning:</b> Ja	Ja
<b>TVOC 26:</b>		<b>Energiutvinning:</b> Ja	Ja
<b>Formaldehyd:</b>		<b>Deponering:</b>	
<b>Uppfyller E1:</b>		<b>Avfallslag:</b> 17 02 01	17 02 01
		<b>Farligt avfall:</b> -	-

Andel återvunnet material	Livslängd
<b>Pre-consumer:</b>	<b>Livslängd:</b> 30-50 år
<b>Post-consumer:</b>	

## Klassning av produkten

**Faroangivelser:**

**Skyddsangivelser:**

**Riskfraser:**

**Skyddsfraser:**

## Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

**CSR-policy:**

## Övrigt



**Bedömd:** 2017-09-19 av Angelica Hultin

**Reviderad:**

**SHMD-nummer:** SHMD-2M8DM4E1KS

**Kriterier:** SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.2

## Förklaringar

(U)	Vid tillverkningen har det använts minst ett utfasningsämne.
U	Innehåller minst ett utfasningsämne. / Ämnet uppfyller kriterierna för ett utfasningsämne enligt PRIO.
	Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
§	Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen.
	Innehåller förnyelsebara råvaror.
?	Förekomsten av nanopartiklar är okänd.
*1	Leverantören/distributören tillåter inte att vi visar detta dokument.
17 02 01	Trä
H301	Giftigt vid förtäring.
H311	Giftigt vid hudkontakt.

## Förklaringar

H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H331	Giftigt vid inandning.
H341	Misstänks kunna orsaka genetiska defekter.
H350	Kan orsaka cancer.