





Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: Norgips	Namn: Norgips Svenska AB
Namn: Safeboard, (ospecificerad)	Miljöledningssystem: Ja
Beskrivning: Safeboard är en gipsskiva som skyddar mot röntgenstrålning på ett miljövänligt, ergonomiskt och ekonomiskt sätt. Bly är ersatt med bariumsulfat, ett salt bestående av barium och svavelsyra, ett naturligt och ofarlig medel som stoppar röntgenstrålar till 100%.	EMAS-registrering: Ja
	ISO 14001 certifiering: Ja
Artikelnr:	REPA-registret: Ja
BSAB-kod: KBC.2 - Skikt av gipsskivor inomhus	
BK04: 01212 - Gipsskivor	

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:	-	-
Hälssofarliga ämnen:	-	-
Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet:	Förnyelsebara råvaror:	
Annan miljömärkning:	Nanopartiklar:	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Energiklass:		

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Säkerhetsdatablad	2008-06-23	2018-07-03	Manuellt
 EPD	2017-02-21	2018-07-03	Manuellt
 Produktinformation	2017-03-01	2018-07-03	Manuellt
 SundaHus-deklaration	2018-02-07	2018-07-03	Manuellt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
bariumsulfat	7727-43-7	65 %	
kalciumsulfat	10101-41-4	40 %	

Emissioner

Uppfyller E0:

Uppfyller E1:

Emissioner

Uppfyller M1:

Uppfyller M2:

Uppfyller CARB1:

Uppfyller CARB2:

EMICODE:

Energiätgång

Råvaror:

Tillverkning:

Totalt:

Restprodukter / Avfall

Vid byggnation

Vid rivning

Återanvändning:

Ja

Materialåtervinning:

Ja

Energiutvinning:

Ja

Deponering:

Avfallsslag:

17 09 02

Farligt avfall:

-

-

Andel återvunnet material

Pre-consumer:

Post-consumer: 100 %

Livslängd

Livslängd: 50 år

Klassning av produkten

Faroangivelser:

Skyddsangivelser:

Riskfraser:

Skyddsfraser:

Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy: Ja

Tredjepartsreviderad:

Följande riktlinjer eller ledningssystem har företaget anslutit sig till eller implementerat:

Andra riktlinjer:

Knauf etiske retningslinjer

Följande arbete ingår i företagets ledningssystem för socialt ansvarstagande:

Livscykelanalys

Klimatpåverkan (GWP): 4,62 kg CO₂-ekv/m²

Försurning (AP): 0,0304 kg SO₂-ekv/m²

Övergödning (EP): 0,00362 kg (PO₄)³⁻-ekv/m²

Ozonnedbrytning (ODP): 1,03E-10 kg CFC 11-ekv/m²

Marknära ozon (POCP): 0,00152 kg eten-ekv/m²

Förnybar energi: 9,77 MJ/m²

Icke förnybar energi: 66,9 MJ/m²

Livscykelkedde: A1-A3

Funktionell enhet (FE): m²

Kommentar:

Dokumentdatum: 2017-02-21

Giltig t.o.m.: 2022-02-20

Källa: EPD

Tredjepartsgranskad EPD: Ja

EPD enligt EN 15804: Ja

EPD enligt ISO 14025: Ja

Distribution av färdig vara

Ansluten till producentansvar: Ja

Byggskedet

Krav vid lagring: Ja

Krav på omgivande byggvaror: Nej

Rivning

Demonterbar: Nej

Särskilda åtgärder: Ja

Avfallshantering

Särskilda restriktioner/rekommendationer: Nej

Övrigt

Bedömd: 2018-07-03 av Beatrice Bengtsson

Reviderad: 2018-11-26 av Emma Nord

SHMD-nummer: SHMD-2TLVNSVCK2

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.3

Förklaringar

n Innehåller inte nanopartiklar.

17 09 02 Bygg- och rivningsavfall som innehåller PCB (t.ex. fogmassor, hartsbaserade golv, isolerrutor och kondensatorer som innehåller PCB)