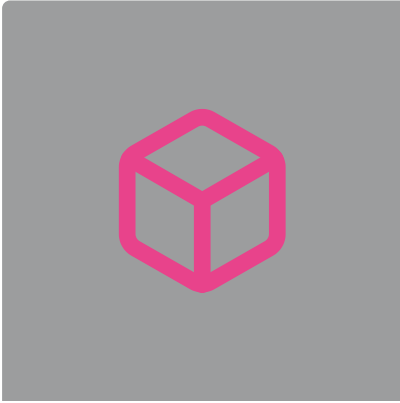


# Produkt



## Stenvalls Interiörpanel Målad Furu

Publicerad 2022-12-23

Vår perrillepanel är tillverkad av norrländsk senvuxen skogsråvara. Det kalla klimatet häruppe ger en långsamväxande skog med täta årsringar i trädet, vilket ger en råvara med hög kvalitet. Den vitlutade perrillepanelen med fin kviststruktur har ett naturligt utseende med synliga friska kvistar och vitt pigment. Det ger en vacker innerpanel som passar bra på både väggar och i tak. Egenskaper • Hög kvalitet - tillverkad av norrländsk senvuxen skogsråvara • Vitlutad • Finns i dimensionen: 15x120 mm • Friskkvistig kvalitet • Tidlös [profil](#)...

BVB ID	160376	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	MQ - Beklädnader av plattor, paneler o d av trä eller träbaserat material	Användningsområde	Inomhus
BK04-kod(er)	03503 Invändiga panelbräder - Behandlad	Leverantör	Stenvalls Trä AB



Totalt

Rekommenderas



Innehåll

Rekommenderas



Livscykel

Rekommenderas



BREEAM® SE

# Produktdata

## Innehållsredovisning

Produkten omfattar följande listningar



Kandidatämne (Repr.)



SIN

# Innehållsredovisning

	Komponent/Ämne	Mängd i komponentprodukt	Mängd i komponentprodukt	CAS	EG	Legering	H- angivelse	Egenklassificerit
▼	Träråvara	-	99.3	-	-	-	-	-
	↳ Furu	100%	99,3%	Övrigt, naturma- terial	-	-	-	-
▼	Vitlut	-	0.7	-	-	-	-	-
	↳ Natriumhydrox70%	0,49%	1310-73-2	215-185-5	-	-	H314	-
	↳ Akrylat copolymer	<15%	<0,105%	9011-09-0	-	-	-	-
	↳ Alkydbindmedel	<11%	<0,077%	Övrigt, kemikali- er	-	-	-	-
	↳ Vax	<2%	<0,014%	Övrigt, kemikali- er	-	-	-	-
	↳ C.I. Pigment White 1	<1%	<0,007%	1319-46-6	215-290-6	-	-	Kandida- tämne (Repr.) SIN

---

# Bedömning



Totalt

Rekommenderas



Innehåll

Rekommenderas

## 0. Innehållsdeklaration



Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå Rekommenderas för respektive egenskapskriterium

---



Produkten innehåller inte nanomaterial



Livscykel

Rekommenderas

## 1. Ingående material och råvaror



≥50 % förnybara råvaror

---



Möjlighet finns att varan kan beställas med certifikat gällande hållbart skogsbruk.

## 2. Tillverkning av varan



Uppgifter saknas om emissioner under produktion.

---



Uppgifter saknas om energianvändning.

---



≥50% av elanvändning under slutproduktion kommer från förnybara energikällor.

## 3. Emballage



Emballaget innehåller återvunnet material och kan material eller energi-återvinnas.

## 5. Avfall och rivning

 Återanvändning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.

---

 Energiåtervinning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.

---

 Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.

---

 Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

 Uppgifter finns om emissions hastighet för de fem högsta topparna av VOC

---

 Uppfyller krav för rekommenderas för emissioner till innemiljö.

---

## Hållbara leveranskedjor

Finns relevanta certifikat avseende Hållbara Leveranskedjor framtagna inom organisationen?

Ja , ISO 9001, FSC PEFC

Finns skriftlig policy/uppförandekod som hanterar Hållbara Leveranskedjor framtagna inom organisationen?

Ja

Vad ingår i policyn/uppförandekoden?

FN:s allmänna förklaring om de mänskliga rättigheterna, FN:s barnkonvention, artikel 32, ILO:s åtta kärnkonventioner (barnarbete, tvångsarbete, diskriminering, föreningsfrihet), Arbetsrättslagstiftning, Arbetsmiljö, Miljö, FN:s konvention mot korruption,

Förmedlas policyn/uppförandekoden vidare till anställda samt i varans leverantörskedja?

Ja

Finns det någon på ledningsnivå som är ytterst ansvarig för arbetet med Hållbara Leveranskedjor?

Ja

Finns en rutin framtagna för att följa upp varans leverantörskedjan med avseende på Hållbara Leveranskedjor?

Ja

Vad inkluderas i rutinen?

Kartläggning – av produktens leverantörskedja, Riskanalys - identifiering av risker i produktens leverantörskedja, Handlingsplan – hur identifierade risker ska hanteras, Uppföljning – av identifierade risker samt av varans leverantörer/underleverantörer, Avvikelsehantering – hur avvikelser ska hanteras

## Artiklar

Namn

Artikelnummer

GTIN/EAN

RSK



E-nummer

Fu 15x120 2,7 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222011297	7340015232038	-	-
Fu 15x120 3 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222011298	7340015222787	-	-
Fu 15x120 3,3 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222011299	7340015222794	-	-
Fu 15x120 3,6 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222011300	7340015222800	-	-
Fu 15x120 3,9 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222011301	7340015222817	-	-
Fu 15x120 4,2 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222011302	7340015222824	-	-
Fu 15x120 4,5 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222011303	7340015222831	-	-
Fu 15x120 4,8 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222011304	7340015222848	-	-
Fu 15x120 5,1 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222011305	7340015222855	-	-
Fu 15x120 Pernille Vitlut LP 3dm Huv	222012887	7340015232045	-	-

# Dokumentation

---

## Bedömningsunderlag

Namn	Filstorlek	Skapad
 Certifikat för hållb... 88.33 kB	88.33 kB	2022-09-20
 Certifikat för hållb... 95.29 kB	95.29 kB	2022-09-20



Intyg, CE-märkni... 170.13 kB

2022-09-26



Deklaration av del... 297.05 kB

2022-10-13



Emissionsrapport/... 2.39 MB

2022-10-13



Byggvarudeklara... 58.86 kB

2022-12-21

---

## Drift- och underhållsrelaterade dokument

Namn

Filstorlek

Skapad



Prestandadeklar... 828.45 kB

2022-09-20

---

## Hållbara Leveranskedjor

Namn

Filstorlek

Skapad

Inga dokument

# Certifieringar


Miljöbyggnad

3.0 / 3.1 / 3.2

Ind 13

 GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

 GULD (OBS! MB ställer krav på emissioner. Kontrollera dessa manuellt för att säkerställa att GULD uppfylls!)

2.1 / 2.2

Ind 14

 GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)

Ind 15

 GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)

---

## BREEAM-SE

### BREEAM® SE

2017 v.1.1

Mat07

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0

Mat08

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser