

# Produkt



## Brandskyddsmålad Ytterpanel

Publicerad 2025-06-02

Ytterpanel med finsågad, hyvlad och/eller profilerad yta. Brandskyddsmålad med Teknos FR Fasad – det industriella färgsystemet som består av: Grundfärg TEKNOSAFE 2407 brandskyddsfärg (vit), ett mellanskikt med NORDICA EKO 3330 i valfri kulör. Uppfyller kraven enligt SP Fire 105, Brandskyddsklass: • B-s1,d0 för ytor enligt SS-EN 13501-1 Slut strykning sker vid byggarbetsplatsen med NORDICA-serien, konsumentfärg.

BVB ID	192186	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	HBD.1 - Konstruktioner av längdformvaror av barrträ, HSD.16 - Synlig vägg- och takpanel samt lister utomhus	Användningsområde	Utomhus
BK04-kod(er)	02202 Ytterpanelbräder - Behandlad	Leverantör	Lida Timber AB



Totalt  
Rekommenderas



Innehåll  
Rekommenderas



Livscykel  
Rekommenderas



BREEAM® SE

# Produktdata

## Innehållsredovisning

Produktens totala vikt: 4 600g

# Innehållsredovisning

	Komponent/ Ämne	Mängd i kompone	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H- angivelse / Listningar	Egenklassif
∨	<b>Teknosafe 24 vattenbaserad brandskydds</b>	-	-	-	-	-	-	-
	Färg/Lack	<2%	<2%	Övrig t, kemi kalier	-	-	-	-
∨	<b>Nordica Eko 3330-03, vattenbaserad akrylatfärg.</b>	-	-	-	-	-	-	-
	Färg/Lack	<1%	<1%	Övrig t, kemi kalier	-	-	-	-
	Gran	>97%	>97%	Övrig t, natur mate rial	-	-	-	-

---

## 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 den träråvara som använts i produktion härstammar från dokumenterat hållbart skogsbruk.

### 2. Tillverkning av varan



Uppgifter redovisas delvis om emissioner, se bifogade dokument.



Uppgifter redovisas delvis om energianvändning, se inskickade dokument.

### 3. Emballage



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

### 4. Bruksskedet



Produkt för utomhusbruk, uppfyller krav för rekommenderas gällande risk för urlakning

### 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.

---

# Certifieringar

## Miljöbyggnad



4.0

Ind 9



GULD

Ind 15



GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

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

### 2023 6.0

#### Mat07



Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition av Utfasningsämnen), EDS Cat1/Cat2/EDC-SIN över klassificeringsgränser samt innehåller inte kandidatämnen över 0,1 vikt%.

### 2017 v.1.1

#### Mat07



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

### 2013 v.2.0

#### Mat08



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