

Produkt



Guldborg

Publicerad 2022-06-10

Camping / picknick möbel 8-sits . Material/Ytbehandling/Färg kulör: Furu (F) FSC certifierad svensk norrlands furu, vald ur trädstammen för att erhålla hög kvalitet, klass 3 sortering. Allt trä har runda fasade kanter. Vattenburen Lasyr Brun (L+NCS S4050-Y40R) behandling av furu Professionell vattenburen lasyr av hög kvalitet. Bra miljöval, skonsammare för miljön. Fästelement Förzinkat utförande. Mått: Camping / Picknick bord 8-sits (vuxen) Yttermått: Ø200 cm Bordsskiva: Ø110 cm Bords höjd: 76 cm Sittedel:115 cm Sitthöjd: 47 cm [Furu...](#)

BVB ID	157224	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	A - Sammansatta produktionsmaterial	Användningsområde	Utomhus
BK04-kod(er)	11299 Möbler övrigt	Leverantör	Malus landskaps- och markutrustningar AB



Totalt
Accepteras



Innehåll
Accepteras



Livscykel
Accepteras



BREEAM SE

Produktdata

Innehållsredovisning

Innehållsredovisning

Komponent/Ämne	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H-angivelse / Listningar	Egenklassificering
Furu	≤97%	≤97%	Övrigt, naturmaterial	-	-	-	-
Lasering	<1%	<1%	Övrigt, kemikalier	-	-	-	-
Kinesisk träolja	<1%	<1%	Övrigt, kemikalier	-	-	-	-
Förzinkat stål	≤1%	≤1%	Övrigt, metaller	-	-	-	-

Bedömning



Totalt
Accepteras

Fler ämnen finns redovisade i säkerhetsdatablad som beskriver delkomponent. Dessa ämnen bedöms inte finnas kvar i den aktuella produkten då dessa reagerar och bildar nya ämnesstrukturer (polymer) eller avdunstar vid härdning.



Innehåll
Accepteras

0. Innehållsdeklaration

Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".



Livscykel

Accepteras**1. Ingående material och råvaror**

≥50 % förnybara råvaror



Vara av träslag från skogsbruk där hållbarhetsinformation saknas

2. Tillverkning av varan

Uppgifter saknas om emissioner under produktion.



Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

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

5. Avfall och rivning

Återanvändning är möjlig för ≥70 % av varan.



Energiåtervinning är möjlig för ≥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).

Ej relevant