## NPK 624 D/2018 Allgemeine Schreinerarbeiten

## Nachführung 2022

Lieferschein) oder ecoProdukt-Bewertung.

Abschnitt 000 «Bedingungen», gedruckte Ausgabe Seiten 17 bis 19

080			Oekologisches Bauen		
081			Anforderungen an Holz und Holzwerkstoffe: . Die vom Unternehmer eingereichten Deklarationen sind für die Wahl der bei der Ausführung verwendeten Hölzer und Holzwerkstoffe verbindlich Als europäische Länder gelten die EU- und EFTA-Staaten.		
	.100		Der Unternehmer hat mit dem Angebot einzureichen: Deklara- tion Holzart und Holzherkunft nach SR 944.021.		Deklaration gemäss Verordnung über die Deklaration von Holz und Holzprodukten (SR 944.021).
		01	Weiteres		
	.110		U'posU'gruppe entfällt.		
	<del>.120</del>		U'posU'gruppe entfällt.		
	.130		U'posU'gruppe entfällt.		
	.200		Anforderungen an die Herkunft. Ohne andere Angabe gilt:		Die Bezeichnungen "heimisch", "einheimisch" oder "aus der Region" sind keine verlässlichen Herkunftsangaben und sind nicht zu verwenden.
		01	Holz aus Schweizer Wald. Ist solches für einzelne Leistun- gen nicht verfügbar, gilt: Holz aus europäischem Wald.	A	
		02	Holz mit Label Schweizer Holz. Ist solches für einzelne Leistungen nicht verfügbar, gilt die Rangfolge: 1. Holz aus Schweizer Wald. 2. Holz aus europäischem Wald.	A	
		03	Holz aus europäischem Wald.	A	
		04	Weiteres		
	<del>.210</del>		U'posU'gruppe entfällt.		
	.220		U'posU'gruppe entfällt.		
	<del>. 230</del>		U'posU'gruppe entfällt.		
	<del>.240</del>		U'posU'gruppe entfällt.		
	.300		Holz und Holzwerkstoffe müssen aus nachhaltiger Produktion stammen: mit Label Schweizer Holz und/oder mit Nachweis FSC oder PEFC.		Erlaubt ausschliesslich die Verwendung von Holz aus nachhaltiger Produktion.< Mögliche Nachweise: Label Schweizer Holz, CoC-Zertifikat FSC oder PEFC des Unternehmers oder seines Lieferanten, Projekt-Zertifizierung FSC oder PEFC, auftragsbezogene Bestätigung (z.B. Lieferschein) oder ecoProdukt-Bewertung

© CRB

A

01 Nachweis spätestens bei Lie-

ferung auf die Baustelle. Nachweis auf Verlangen.

Weiteres .....

#### NPK 624 D/2018 Allgemeine Schreinerarbeiten

### Nachführung 2022

Abschnitt 000 «Bedingungen», gedruckte Ausgabe Seiten 17 bis 19

081	<del>.310</del>	U'posU'gruppe entfällt.
	<del>. 320</del>	U'posU'gruppe entfällt.
	<del>.330</del>	U'posU'gruppe entfällt.
	.340	U'posU'gruppe entfällt.

.400 Holz und Holzwerkstoffe aussereuropäischer Herkunft müssen aus nachhaltiger Produktion stammen: mit Nachweis FSC oder PEFC.

01 Nachweis spätestens bei Lieferung auf die Baustelle.

02 Nachweis auf Verlangen.

A

03 Weiteres......

Produktion.<
Mögliche Nachweise bei aussereuropäischem Holz: CoC-Zertifikat FSC oder PEFC des Unternehmers oder seines Lieferanten, Projekt-Zertifizierung FSC oder PEFC, auftragsbezogene Bestätigung (z.B. Lieferschein) oder ecoProdukt-Bewertung.

Erlaubt die Verwendung von europäischem

Holz ohne Nachweis einer nachhaltigen

.500 Holzwerkstoffe für beheizte
Innenräume müssen den Empfehlungen für die Anwendung 1
nach der "Produktliste Holzwerkstoffe in Innenräumen" von
Lignum entsprechen.

Bezug: www.lignum.ch.

.600 Holz und Holzwerkstoffe für beheizte Innenräume dürfen nicht mit chemischen Holzschutzmitteln vorbehandelt sein oder nach dem Einbau behandelt werden.

O82 Anforderungen an Fugenabdichtungen und Klebstoffe.

.100 Voranstriche, Fugendichtstoffe und Fugenvergussmassen müssen entweder wasserverdünnbar sein bzw. dürfen max. % 1 Lösemittel enthalten oder müssen mindestens die Klassifizierung Emicode EC 1, das Label eco-Institut oder gleichwertig aufweisen. Im Trockenbereich dürfen diese Produkte keine Fungizide enthalten.

Nähere Informationen sind unter www.emicode.com oder www.eco-institutlabel.de zu finden.

© CRB

# NPK 624 D/2018 Allgemeine Schreinerarbeiten

# Nachführung 2022

Abschnitt 000 «Bedingungen», gedruckte Ausgabe Seiten 17 bis 19

082 .2	200		Klebstoffe müssen entweder wasserverdünnbar sein bzw. dürfen max. % 1 Lösemittel enthalten oder müssen mindestens die Klassifizierung Emicode EC 1, das Label eco-Institut oder gleichwertig aufweisen.	Nähere Informationen sind unter www.emicode.com oder www.eco-institut- label.de zu finden.
.:	300		Silicondichtstoffe und -kleb- stoffe dürfen beim Aushärten keine gesundheitsrelevanten Bestandteile abspalten.	Nachweise: Eintrag in der ecoProdukte-Liste oder nach Sicherheitsdatenblatt. Die gesundheitsrelevanten Bestandteile sind in der ecobau Methodik Baumaterialien aufgeführt.
	400 500	01	Beschreibung	
083			Anforderungen an Oberflächen- beschichtungen.	
	200		Beschichtungen von Holzober- flächen müssen die Umwelt-Eti- kette A der Schweizer Stiftung Farbe aufweisen.	Die Umwelt-Etikette der Schweizer Stiftung Farbe ist für werkseitige Oberflächenbeschichtungen nicht anwendbar.
.:	300		Beschichtungen von Holzober- flächen müssen mindestens die Umwelt-Etikette B, 2-K-Systeme mindestens die Umwelt-Etikette C der Schweizer Stiftung Farbe aufweisen.	Die Umwelt-Etikette der Schweizer Stiftung Farbe ist für werkseitige Oberflächenbeschichtungen nicht anwendbar.
	400		Beschichtungen von Metallober- flächen dürfen keine Biozide enthalten, müssen wasserver- dünnbar sein bzw. dürfen max. % 1 Lösemittel enthalten und müssen halogenfrei sein.	Biozide zur Topfkonservierung sind zugelassen.
	500 600	01	Beschreibung bis .800 wie .500	

© CRB