

Paragrafo 000 «Condizioni»

080	Costruzione ecologica
081	Requisiti relativi a vernici, materiali per impermeabilizzazioni, posa e simili.
.100	I prodotti per le imprimiture, i mastici per giunti e i prodotti sigillanti per giunti devono essere diluibili all'acqua e possono contenere al massimo % 1 di solventi o devono soddisfare almeno la classificazione Emicode EC 1, il label eco-Institut o equivalente. Questi prodotti negli ambienti asciutti non possono contenere fungicidi.
-110	Sottogruppo di sottopos. .110 stralciato.
-120	Sottogruppo di sottopos. .120 stralciato.
-130	Sottogruppo di sottopos. .130 stralciato.
.200	I sigillanti al silicone durante l'indurimento non devono rilasciare sostanze nocive per la salute.
-210	Sottogruppo di sottopos. .210 stralciato.
-220	Sottogruppo di sottopos. .220 stralciato.
-230	Sottogruppo di sottopos. .230 stralciato.
-240	Sottogruppo di sottopos. .240 stralciato.
.300	Per montaggio, sigillatura e isolamento termico di intercapedini non è permesso l'impiego di schiuma di montaggio o di riempimento.
-310	Sottogruppo di sottopos. .310 stralciato.
-320	Sottogruppo di sottopos. .320 stralciato.
-330	Sottogruppo di sottopos. .330 stralciato.
-340	Sottogruppo di sottopos. .340 stralciato.

Ulteriori informazioni ottenibili su emicode.com oppure eco-institut-label.de.

Certificazioni: iscrizione nella lista dei prodotti Eco oppure secondo la scheda di dati di sicurezza. I componenti nocivi per la salute sono elencati nel documento "Methodik Baumaterialien ecobau" (non disponibile in italiano).

Paragrafo 000 «Condizioni»

081 .400 Sigillature con fogli, nastri e profili non possono contenere componenti nocivi per l'ambiente e per la salute e non devono contenere alogeni.

Certificazioni: iscrizione nella lista dei prodotti Eco oppure secondo la scheda di dati di sicurezza. I componenti nocivi per l'ambiente e per la salute sono elencati nel documento "Methodik Baumaterialien ecobau" non disponibile in italiano.

.500 I contenitori vuoti non devono essere smaltiti nelle benne di cantiere. Essi vanno ripresi dall'imprenditore e se possibile riciclati.

.600 Durante la pulizia di attrezzi da lavoro e di recipienti, i resti dei materiali non possono essere immessi nei corsi d'acqua, nella canalizzazione, nel suolo o nel sottosuolo.

.700 01 Designazione
 .800 fino a .800 come .700

082 **Requisiti relativi al legno e ai derivati del legno:**
 . Le dichiarazioni inoltrate dall'imprenditore sono vincolanti per la scelta del legno e dei derivati del legno che verranno impiegati.
 . Sono considerati paesi europei gli Stati membri dell'UE e dell'AEELS.

.100 L'imprenditore deve inoltrare assieme all'offerta la dichiarazione del tipo e dell'origine del legno secondo RS 944.021.

01 Diversi

Dichiarazione secondo l'Ordinanza sulla dichiarazione concernente il legno e i prodotti del legno (RS 944.021).

.200 **Requisiti relativi alla provenienza. Salvo altra indicazione vale:**

01 Legno proveniente da bosco svizzero. Se questo non è disponibile per le singole prestazioni, vale la regola: legno proveniente da bosco europeo. **A**

02 Legno con Label Legno Svizzero. Se questo non è disponibile per le singole prestazioni, vale l'ordine di priorità: 1. Legno proveniente da bosco svizzero. 2. Legno proveniente da bosco europeo. **A**

Le designazioni "autoctono", "locale" o "della regione" non sono indicazioni di origine affidabili e non devono essere utilizzate.

Paragrafo 000 «Condizioni»

082	.200	03	Legno proveniente da bosco europeo.	A
		04	<i>Diversi</i>	

.300	<p>Il legno e i derivati del legno devono provenire da produzioni sostenibili: con Label Legno Svizzero e/o con certificazione FSC o PEFC.</p>			
	01	Certificazione al più tardi alla fornitura in cantiere.		A
	02	Certificazione su richiesta.		A
	03	<i>Diversi</i>		

E' permesso esclusivamente l'impiego di legno proveniente da produzione sostenibile.< Possibili certificazioni: Label Legno Svizzero, certificato CoC FSC o PEFC dell'imprenditore o del suo fornitore, certificazione del progetto FSC o PEFC, conferma d'ordine (p.es. bollettino di fornitura) o valutazione prodotto Eco.

.400	<p>Il legno e i derivati del legno di provenienza extraeuropea devono provenire da produzioni sostenibili: con certificazione FSC o PEFC.</p>			
	01	Certificazione al più tardi alla fornitura in cantiere.		A
	02	Certificazione su richiesta.		A
	03	<i>Diversi</i>		

E' permesso l'impiego di legno europeo senza certificazione di produzione sostenibile.< Possibili certificazioni per legno di provenienza extraeuropea: certificato CoC FSC o PEFC dell'imprenditore o del suo fornitore, certificazione del progetto FSC o PEFC, conferma d'ordine (p.es. bollettino di fornitura) o valutazione prodotto Eco.

.500	<p>I derivati del legno per locali interni riscaldati devono soddisfare le raccomandazioni per l'applicazione 1 secondo "Produktliste Holzwerkstoffe in Innenräumen" (non disponibile in italiano) della Lignum.</p>			
------	---	--	--	--

Fonte: www.lignum.ch.

.600	01	<i>Descrizione</i>		
.700	fino a .800 come .600			

083	<p>Requisiti relativi all'isolante termico.</p>			
.100	<p>I materiali isolanti di poliuretano PUR/PIR non devono contenere alogeni.</p>			

Paragrafo 000 «Condizioni»

083 .200 I materiali isolanti di lana minerale in locali interni riscaldati devono contenere un legante senza formaldeide o possono rilasciare formaldeide solo in piccole quantità.

Certificazioni: iscrizione nella lista dei prodotti Eco oppure prova di emissioni secondo il documento "Methodik Baumaterialien ecobau" (non disponibile in italiano).

.300 01 *Descrizione*
.400 fino a .800 come .300