

Bauproduktenverordnung

Leistungserklärung

Nr.: 1000362458

(1) - Mehrschichtparkett Lärche, 15,00 mm

(2) - 1000362458

(3) - Holzfußboden für den Innenraum

(4) - Admonter Holzindustrie AG, Sägestraße 539, 8911 Admont, Österreich

(6) - System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

(7) - Klassifizierung des Brandverhaltens durch CSI SpA Bollate IT, Notified Body #0497

(9) - Erklärte Leistungen



Admonter Holzindustrie AG

11

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten (verklebt)	C _{fl} - s1	EN 14342:2013
Brandverhalten (nicht verklebt) - Minimale Dichte - Minimale Stärke	C _{fl} - s1	
Formaldehydklasse	E1	
Pentachlorphenol	≤ 5 ppm	
Bruchfestigkeit	NPD	
Rutschverhalten	NPD	
Wärmeleitfähigkeit	0,14 W/mK	
Biologische Dauerhaftigkeit	Klasse 1	

(10) - Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen
des Herstellers von:

Ing. Martin A. Dolkowski, MSc

Leitung Produktentwicklung | Head of Research & Development

Admont, 01.01.2017

CE Informationen / Leistungserklärung für Ihr Produkt

<https://customer.admonter.at/ce/q.php?1000362458>

Naturholzböden zur Verwendung als Fußbodenbelag in Innenräumen	Brandklassifizierung nach EN 14342 Tabelle 1 oder durch Brandprüfung nach EN 13501-1										Wärmeleitfähigkeit λ <W/m K>								Formaldehydklasse	Biologische Dauerhaftigkeit	Rutschverhalten		
Holzart	Verlegeart	Oberfläche	Gesamtstärke mm										Gesamtstärke mm										
			Decklagenstärke mm										Decklagenstärke mm										
			10/10,5	9,5	13	13	14	15	17	21	10/10,5	9,5	13	13	14	15	17	21					
Eiche (inkl. angeräuchert und Altholz Eiche)	1	W					D _{fl} -s1	D _{fl} -s1	C _{fl} -s1	D _{fl} -s1	0,14	0,17	0,13 (0,14)	0,14	0,14	0,14 (0,15)	0,14 (0,15)	0,13 (0,14)					
	2	W	C _{fl} -s1	C _{fl} -s1	C _{fl} -s1	C _{fl} -s1	C _{fl} -s1	C _{fl} -s1	C _{fl} -s1	C _{fl} -s1													
	3	W,B			D _{fl} -s1	D _{fl} -s1	D _{fl} -s1	D _{fl} -s1	C _{fl} -s1	D _{fl} -s1													
	2	B		C _{fl} -s1					C _{fl} -s1														
Eiche thermo	1;3	W,B					D _{fl} -s1		D _{fl} -s1	0,14		0,13	0,14		0,14		0,13						
	2	W	C _{fl} -s1		C _{fl} -s1	C _{fl} -s1		C _{fl} -s1	D _{fl} -s1														
Esche (inkl. Kernesche)	1;3	W,B					D _{fl} -s1		D _{fl} -s1	0,14	0,17		0,14		0,14 (0,15)		0,13 (0,14)						
	2	W	C _{fl} -s1	D _{fl} -s1		C _{fl} -s1		C _{fl} -s1	C _{fl} -s1														
	2	B		D _{fl} -s1																			
Nussbaum	1;3	W,B				D _{fl} -s1		D _{fl} -s1		0,14			0,13		0,13								
	2	W	C _{fl} -s1			C _{fl} -s1		C _{fl} -s1															
Altholz FI/TA (inkl. Wurmstich)	1;2;3	W,B						F _{fl}								0,12							
Fichte (Fichte alt)	1;3	W,B						F _{fl}		F _{fl}				0,12				0,12					
	2	W						C _{fl} -s1	D _{fl} -s1									0,12					
Tanne	1;2;3	W,B						F _{fl}									0,12						
Kiefer	1;2;3	W,B						F _{fl}									0,13						
Zirbe	1;2;3	W,B						F _{fl}									0,13						
Lärche	1	W						C _{fl} -s1	D _{fl} -s1	0,13	0,15		0,13		0,14		0,13						
	2	W	C _{fl} -s1	D _{fl} -s1		C _{fl} -s1		C _{fl} -s1	C _{fl} -s1														
	3	W,B				D _{fl} -s1		D _{fl} -s1	D _{fl} -s1														
Lärche thermo (Grigio)	1;3	W,B						D _{fl} -s1							0,13								
	2	W						C _{fl} -s1															
Lärche alt (gedämpft)	1	W						C _{fl} -s1	D _{fl} -s1	0,13			0,13		0,13		0,13						
	2	W	C _{fl} -s1			C _{fl} -s1		C _{fl} -s1	C _{fl} -s1														
	3	W,B				D _{fl} -s1		D _{fl} -s1	D _{fl} -s1														

Anmerkung:
 Oberfläche B: mit bauseitiger Oberflächenbehandlung nach EN 14342 Tabelle 1. Ausgewiesene Rohdichte der Admonter Naturholzböden Floors hierbei $\geq 500 \text{ kg/m}^3$ (zur Oberflächenbeschichtung dürfen verwendet werden: Acryl, Polyurethan und Seife, (50 bis 100) g/m², oder Öl, (20 bis 60) g/m²)

Oberfläche W: werksseitig aufgebraute Oberfläche

Verlegeart 1: schwimmend auf „wineo Dämmmatte Sound-Protect-Eco“
 Verlegeart 2: vollflächige Verklebung („Art der Befestigung“) mittels handelsüblichen Parkettkleber, Untergrund Zementestrich oder Untergrund welcher der Euroklasse A1_{fl} oder A2_{fl} entspricht und eine Mindestrohichte von 1350 kg/m³ aufweist.
 Verlegeart 3: alle übrigen Verlegearten („Endanwendungsbedingungen“) nach EN 14342 Tabelle 1; bei Gesamtstärke < 15 mm ist nur Einbau ohne unterseitigen Luftspalt zulässig;

*) Werte in () gültig für Laubholzrückseite

NPD: no property determined (keine Eigenschaften bestimmt)