



Sortierung: basic



Admonter auf Fußbodenheizung

Admonter FLOORs sind bestens für den Einsatz auf Fußbodenheizung geeignet. Wir empfehlen als ideales Verlegesystem die vollflächige Verklebung mit Admonter Elastic. Grundsätzlich ist auch eine schwimmende Verlegung möglich (außer bei 2-Schicht, 3-Schicht small ⇒ hier MUSS vollflächig verklebt werden). Prinzipiell werden Warmwasser-Niedertemperatur-Fußbodenheizungen empfohlen. Beachten Sie bitte die detaillierten Informationen im Merkblatt [Admonter auf Fußbodenheizungen](#).

Admonter Zubehör

Das umfangreiche Admonter Programm ist passend abgestimmt auf Ihren Admonter FLOORs und beinhaltet unter anderem wandbündige Sockelleisten und Treppenlösungen.

Laufende Reinigung und Pflege

Anwendungshinweise in der Admonter Verlege- und Pflegeanleitung bzw. unter <http://www.admonter.com/de/downloads/>

HINWEIS - natur geölt easy care - KEINE ERSTEINPFLEGE notwendig! Reparatur- und Ergänzungsöle laut Admonter Preisliste.

Admonter ist ein 100%-iges Naturprodukt. Ein Bild kann daher nie das Original widerspiegeln. Wir empfehlen eine Beratung anhand von Musterplatten. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Sortierung	Stärke (mm)	Aufbau	Breite (mm)	Format	Länge (mm)	Struktur	Oberfläche	Profil	
basic	10	2-Schicht	120	small	1200	gebürstet	ec	Nut & Feder	
			158	classic	2000	gebürstet	ec	lock-it	
			158	classic	2000	gehobelt	ec	lock-it	
			180	classic	2000	gebürstet	ec	lock-it	
			180	classic	2000	gehobelt	ec	lock-it	
	15		3-Schicht	192	classic	2000	gebürstet	ec	Nut & Feder
				192	classic	2400	gebürstet	ec	Nut & Feder
				192	classic	2000	gehobelt	ec	Nut & Feder
				192	classic	2400	gehobelt	ec	Nut & Feder
				192	classic	2000	cross	ec	Nut & Feder
		192		classic	2400	cross	ec	Nut & Feder	
		192		classic	2000	alpin	ec	Nut & Feder	
		192		classic	2400	alpin	ec	Nut & Feder	
		192		classic	2000	gebürstet	ec	lock-it	
		192		classic	2400	gebürstet	ec	lock-it	
		192		classic	2000	gehobelt	ec	lock-it	
		192		classic	2400	gehobelt	ec	lock-it	
		192		classic	2000	cross	ec	lock-it	
		192		classic	2400	cross	ec	lock-it	
		192		classic	2000	alpin	ec	lock-it	
naturelle	15	3-Schicht	280	long	2800	gebürstet	ec	Nut & Feder	
			280	long	2800	cross	ec	Nut & Feder	
			280	long	2800	alpin	ec	Nut & Feder	

Übersicht technische Werte

Detaillierte Informationen (z.B. zum Brandverhalten) siehe CE-Begleitinformation unter <http://www.admonter.com/de/download>

Holzart	Stärke (mm)	Gewicht [kg/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]	Wärmedurchlasswiderstand R [m ² K/W]	Eindruckfestigkeit [N/mm ²]	Brandverhalten
Eiche Laubholz-Rückseite	15	8,6	7+/-2	0,15	0,100	41	C _s -s1
Eiche Nadelholz-Rückseite	15	7,8	7+/-2	0,14	0,107	41	C _s -s1





Sortierung: basic



Admonter auf Fußbodenheizung

Admonter FLOORs sind bestens für den Einsatz auf Fußbodenheizung geeignet. Wir empfehlen als ideales Verlegesystem die vollflächige Verklebung mit Admonter Elastic. Grundsätzlich ist auch eine schwimmende Verlegung möglich (außer bei 2-Schicht, 3-Schicht small ⇒ hier MUSS vollflächig verklebt werden). Prinzipiell werden Warmwasser-Niedertemperatur-Fußbodenheizungen empfohlen. Beachten Sie bitte die detaillierten Informationen im Merkblatt [Admonter auf Fußbodenheizungen](#).

Admonter Zubehör

Das umfangreiche Admonter Programm ist passend abgestimmt auf Ihren Admonter FLOORs und beinhaltet unter anderem wandbündige Sockelleisten und Treppenlösungen.

Laufende Reinigung und Pflege

Anwendungshinweise in der Admonter Verlege- und Pflegeanleitung bzw. unter <http://www.admonter.com/de/downloads/>

HINWEIS - natur geölt easy care - KEINE ERSTEINPFLEGE notwendig! Reparatur- und Ergänzungsöle laut Admonter Preisliste.

Admonter ist ein 100%-iges Naturprodukt. Ein Bild kann daher nie das Original widerspiegeln. Wir empfehlen eine Beratung anhand von Musterplatten. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Sortierung	Stärke (mm)	Aufbau	Breite (mm)	Format	Länge (mm)	Struktur	Oberfläche	Profil
rustic	10,5	2-Schicht	158	classic	2000	gebürstet	ec	lock-it
			158	classic	2000	gehobelt	ec	lock-it
			180	classic	2000	gebürstet	ec	lock-it
			180	classic	2000	gehobelt	ec	lock-it
	15	3-Schicht	192	classic	2000	gebürstet	ec	Nut & Feder
			192	classic	2400	gebürstet	ec	Nut & Feder
			192	classic	2000	gehobelt	ec	Nut & Feder
			192	classic	2400	gehobelt	ec	Nut & Feder
			192	classic	2000	cross	ec	Nut & Feder
			192	classic	2400	cross	ec	Nut & Feder
			192	classic	2000	alpin	ec	Nut & Feder
			192	classic	2400	alpin	ec	Nut & Feder
			192	classic	2000	gebürstet	ec	lock-it
			192	classic	2400	gebürstet	ec	lock-it
			192	classic	2000	gehobelt	ec	lock-it
			192	classic	2400	gehobelt	ec	lock-it
			192	classic	2000	cross	ec	lock-it
			192	classic	2400	cross	ec	lock-it
192	classic	2000	alpin	ec	lock-it			
natur	15	3-Schicht	240 280/325	xxlong	4000 4500/5000	alpin	ec	lock-it
						gebürstet	ec	Nut & Feder
						cross	ec	Nut & Feder
						alpin	ec	Nut & Feder

Übersicht technische Werte

Detaillierte Informationen (z.B. zum Brandverhalten) siehe CE-Begleitinformation unter <http://www.admonter.com/de/download>

Holzart	Stärke (mm)	Gewicht [kg/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]	Wärmedurchlasswiderstand R [m ² K/W]	Eindruckfestigkeit [N/mm ²]	Brandverhalten
Eiche Laubholz-Rückseite	15	8,6	7+/-2	0,15	0,100	41	C _e -s1
Eiche Nadelholz-Rückseite	15	7,8	7+/-2	0,14	0,107	41	C _e -s1





Merkmal Naturholzböden Floors	Nutzen
Auswahl aus unzähligen Holzarten im speziellen auch Altholz	Vielzahl an Auswahlmöglichkeiten für kundenspezifische Produkte, genau auf Kundennutzen / Kundenwünsche abgestimmt -> für jeden Kunden bzw. Einsatzbereich
Unterschiedliche Strukturmöglichkeiten und Farbtöne	
Individuelle Farbtöne (Easy-Color)	Für jeden Kunden bzw. Einsatzbereich / Wohnsituation die passende Oberfläche Oberflächenvergleich Flüssigkeitstest
Unterschiedliche Oberflächen (natur geölt easy-care / natur geölt pro-care / matt lackiert) - Vorteile EC	
Unterschiedliche Aufbauvarianten, Stärken und Profilen / Verlegesystemen	Für jeden Verwendungs- / Verarbeitungszweck das passende Produkt
Unterschiedliche Formate (SMALL, CLASSIC, LONG, XXLlong)	Für jede Raumgröße und Gegebenheit das passende Produkt
Unterschiedliche Breiten gemeinsam verlegbar	Tolles Erscheinungsbild des Bodens in großen Räumen
Admonter Wertholzaufbau für 3-Schicht Admonter Böden (Decklage, querliegende Mittellage, Rückseite als Gegenzug mit Vollholzaufbau) Bei Holzart Eiche 240mm Breite = Laubholzurückseite	Breiten- und Verzugsstabilität -> der Boden liegt ruhiger und satter, Fugenbildung wird selbst bei maximalen Breiten auf ein Minimum reduziert

