Chevron Eiche grey

3-Schicht Decklage ca. 3,6 mm

Pflegeöl grau

Ersteinpflege notwendig!

Admonter





Admonter auf Fußbodenheizung

Admonter Naturholzböden 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 Naturholzboden und beinhaltet unter anderem Sockelleisten und Treppenlösungen.

Laufende Reinigung und Pflege

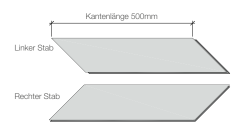
Anwendungshinweise in der Admonter Verlege- und Pflegeanweisung bzw. unter http://www.admonter.com/de/downloads/

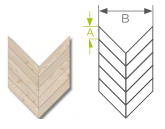
Admonter ist ein 100%-iges Naturprodukt. Ein Bild kann daher nie das Original widerspiegeln. Wir empfehlen eine Beratung anhand von Musterplatten.

Sortierung		Stärke (mm)	Aufbau	Art. links	Nr.	Breite (mm)	Format	Länge (mm)	Struktur	m² / Paket	Oberfläche	Profile
noblesse	45°	15	3-Schicht	119098	119099	120	small	500	gebürstet	0,60	ec	Nut & Feder
basic	45°	15	3-Schicht	123570	123569	120	small	500	gebürstet	0,60	ec	Nut & Feder

Hinweis:

Je Verpackungseinheit sind entweder linke oder rechte Elemente enthalten!



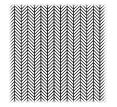


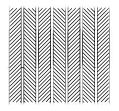
BAHNBREITEN FORMAT 45° 15 x 120 x 500 mm

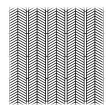
B - ca. 707 mm

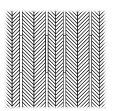
A (Rechnerisch) - 169,7 mm

VERLEGEMUSTER BEISPIELE































Chevron Eiche grey

3-Schicht Decklage ca. 3,6 mm

Pflegeöl grau

Ersteinpflege notwendig!

Admonter



Natürliche Farbveränderungen:

Da es sich bei jedem Admonter Produkt um ein absolutes Naturprodukt handelt, kommt es mit der Zeit zu völlig natürlichen Farbveränderungen. Dabei werden durch UV-Licht (Bestandteil des natürlichen Sonnenlichtes) helle Hölzer dunkler und dunkle Hölzer heller, wobei dieser Effekt speziell in den ersten 3-6 Monaten am intensivsten wahrnehmbar ist

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, XXLong)	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 = Laubholzrückseite	Breiten- und Verzugsstabilität -> der Boden liegt ruhiger und satter, Fugenbildung wird selbst bei maximalen Breiten auf ein Minimum reduziert			

Übersicht technische Werte Detaillierte Informationen (z.B. zum Brandverhalten) siehe CE-Begleitinformation unter http://www.admonter.com/de/downloads/										
Holzart	Stärke (mm) Gewicht [kg/m²]		Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]	Wärmedurchlasswiderstand R [m² K/W]	Eindruckfestigkeit [N/mm²]	Brandverhalten			
Eiche LH-RS	15	8,6	7+/-2	0,15	0,100	41	C _f -s1			
Eiche NH-RS	15	7,8	7+/-2	0,14	0,107	41	C _{ff} -s1			

LH-RS: Laubholz-Rückseite / NH-RS: Nadelholz-Rückseite























