

EICHE

Decklage ca. 3,6 mm

ng: Pflegeöl natur, pc: natur geölt pro care



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.eu/de/downloads/>

HINWEIS - natur geölt easy care - KEINE ERSTEINPFLEGE notwendig!
Reparatur- und Ergänzungsöle laut Admonter Preisliste.
Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: admonter.at

Sortierung	Stärke (mm)	Aufbau	Breite (mm)		Länge (mm)	Struktur	Oberfläche		Profil
noblesse	10	2-Schicht	120	small	1200	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
			158/180	classic	2000	geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it
	13	3-Schicht	120	small	1200	geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it
			158/192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
elegance	10	2-Schicht	158	classic	2000	geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it
			158/192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
	15	3-Schicht	158/192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it
			240	classic	2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
basic	10	2-Schicht	120	small	1200	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
			158/180	classic	2000	geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it
	13	3-Schicht	120	small	1200	geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it
			158	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder/lock-it
	15	3-Schicht	158	classic	1850 / 2000 / 2400	gehobelt	ng		Nut & Feder
						antico	pc		Nut & Feder
			192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder/ lock-it
						gehobelt	ng		Nut & Feder/ lock-it
			240	classic	2000 / 2400	antico	pc		Nut & Feder
						geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
naturelle	10	2-Schicht	158/180	classic	2000	geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it
			158/192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
	15	3-Schicht	280	long	2800	geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it
						geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
rustic	10	2-Schicht	120	small	1200	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
			158/180	classic	2000	geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it
	15	3-Schicht	158/192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder
						gehobelt	ng		Nut & Feder
	1850 / 2000 / 2400	2000	antico	pc		Nut & Feder			
			geschliffen / gebürstet	ng	ml	lock-it			
	192	classic	2000	2000	gehobelt	ng		Nut & Feder	
					authentic	pc		Nut & Feder	
	240	classic	2000 / 2400	2000	geschliffen / gebürstet	ng	ml	Nut & Feder	
					gehobelt	ng		Nut & Feder	

Rückseite: Vollholz / ng: natur geölt easy care / pc: natur geölt pro care / ml: matt lackiert

Übersicht technische Werte

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

Holzart	Stärke (mm)	Gewicht [kg/m³]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]	Wärmedurchlasswiderstand R [m² K/W]	Eindruckfestigkeit [N/mm²]	Brandverhalten
Eiche	10	5,7	7+/-2	0,15	0,067	41	C _s -s1
Eiche small	13	7	7+/-2	0,14	0,094	41	C _s -s1
Eiche LH-RS	15	8,6	7+/-2	0,15	0,100	41	C _s -s1
Eiche NH-RS	15	7,8	7+/-2	0,14	0,107	41	C _s -s1



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

