

EICHE

Decklage ca. 3,6 mm

Pflegeöl natur



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 Pflegeanweisung 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	ec	ml	Nut & Feder
			158/180	classic	2000	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it
	15	3-Schicht	120	small	1200	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it
			158/192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it / Nut & Feder
elegance	10	2-Schicht	158	classic	2000	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it
	15	3-Schicht	158/192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it / Nut & Feder
basic	10	2-Schicht	120	small	1200	geschliffen / gebürstet	ec	ml	Nut & Feder
			158/180	classic	2000	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it
	13	3-Schicht	120	small	1200	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it
			158	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ec	ml	Nut & Feder/lock-it
	15	3-Schicht	158	classic	2000	gehobelt	ec		Nut & Feder
					2000	antico	pc		Nut & Feder
			192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ec	ml	Nut & Feder/ lock-it
					1850 / 2000 / 2400	gehobelt	ec		Nut & Feder/ lock-it
			240	classic	2000 / 2400	used	ec		Nut & Feder/ lock-it
					2000 / 2400	antico	pc		Nut & Feder
naturelle	10	2-Schicht	158/180	classic	2000	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it
	15	3-Schicht	158/192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ec	ml	Nut & Feder
			280	long	2800	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it
	rustic	10	2-Schicht	120	small	1200	geschliffen / gebürstet	ec	ml
158/180				classic	2000	geschliffen / gebürstet	ec	ml	lock-it
15		3-Schicht	158/192	classic	1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ec		Nut & Feder
					1850 / 2000 / 2400	gehobelt	ec		Nut & Feder
			2000	classic	antico	pc		Nut & Feder	
					1850 / 2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ec		lock-it
			192	classic	2000	gehobelt	ec		lock-it
					1850 / 2000 / 2400	geschl./geb. autentic	pc		Nut & Feder
240		classic	2000 / 2400	used	pc		Nut & Feder/ lock-it		
			2000 / 2400	geschliffen / gebürstet	ec		Nut & Feder		
					gehobelt	ec		Nut & Feder	

Rückseite: Vollholz / ec: 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

