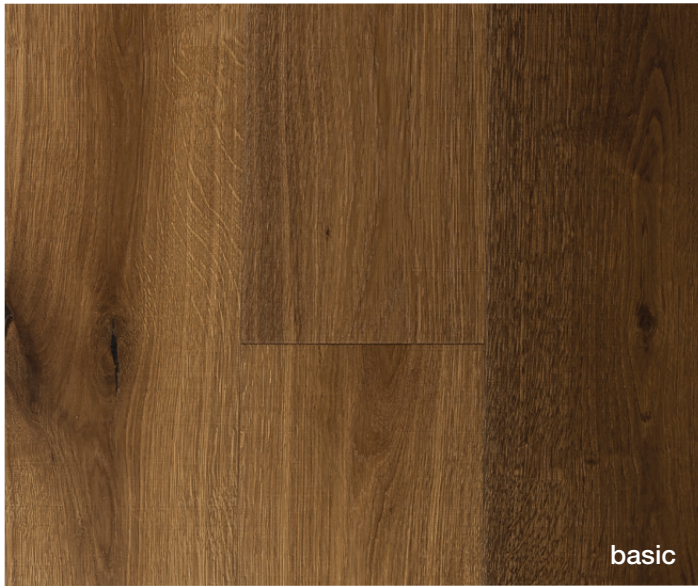


# ROVERE FUMO *leggermente tostato*

Strato superiore ca. 3,6 mm  
Nec. la stesura della prima mano di olio!  
Olio naturale



**FLOOR**s



basic

### Admonter FLOORS e riscaldamento a pavimento

I pavimenti naturali Admonter sono adatti per la posa su impianti di riscaldamento a pavimento a bassa temperatura. La posa dei pavimenti può essere effettuata sia flottante che incollata (esclusi i prodotti della linea 2-strati e 3-strati small i quali necessitano assolutamente di posa incollata). In questo caso è consigliata la posa incollata utilizzando la colla elastica Admonter. Per ulteriori informazioni è possibile consultare la scheda Admonter FLOORS e riscaldamento a pavimento.



### Admonter Accessori

La vasta gamma di accessori corrisponde ai pavimenti naturali Admonter e comprende anche battiscopa filo muro e sistemi per le scale.

### La pulizia e la manutenzione regolare

Troverete le informazioni dettagliate per la posa e la manutenzione nelle Admonter istruzioni per la posa e la manutenzione oppure sul sito <http://www.admonter.eu/it/downloads/>

**INFORMAZIONE** - oliato naturale easy care - NON È NECESSARIA LA STE-SURA DELLA PRIMA MANO DI OLIO! Olio per riparazioni e per completamento secondo il listino prezzi Admonter. Maggiori informazioni: [admonter.at](http://admonter.at)

Scelta	Spessore (mm)	Costruzione	Larghezza (mm)	Lavorazione	Finitura	Incastro		
basic	15	3-strati	158	classic	2000	antico	pc	maschio & femmina
			192	classic	2000	antico	pc	maschio & femmina
rustic	15	3-strati	158	classic	2000	antico	pc	maschio & femmina
			192	classic	2000	antico	pc	maschio & femmina

Retro: in legno massiccio / ng: oliato naturale easy care / pc: oliato naturale pro care / mt: verniciato opaco

Admonter è un prodotto naturale al 100%. Le immagini sono da considerarsi puramente indicative. Per questo motivo Vi raccomandiamo di rivolgerVi al rivenditore Admonter più vicino al quale Vi saprà consigliare al meglio con l'aiuto di campioni.

### Valori tecnici

Informazioni dettagliate si trova su <http://www.admonter.eu/it/downloads/> (vedi informazioni CE)

Tipo di legno	Spessore (mm)	Peso [kg/m²]	Umidità del legno [%]	Lambda [W/m K]	Valore R [m² K/W]	Resistenza alla compressione [N/mm²]	Classe di resist. al fuoco
Rovere LH-RS	15	8,6	7+/-2	0,15	0,100	41	C <sub>s</sub> -s1
Rovere NH-RS	15	7,8	7+/-2	0,14	0,107	41	C <sub>s</sub> -s1

LH-RS: Retro latifoglie / NH-RS: Retro conifere

