

# FIOR DI NEBBIA

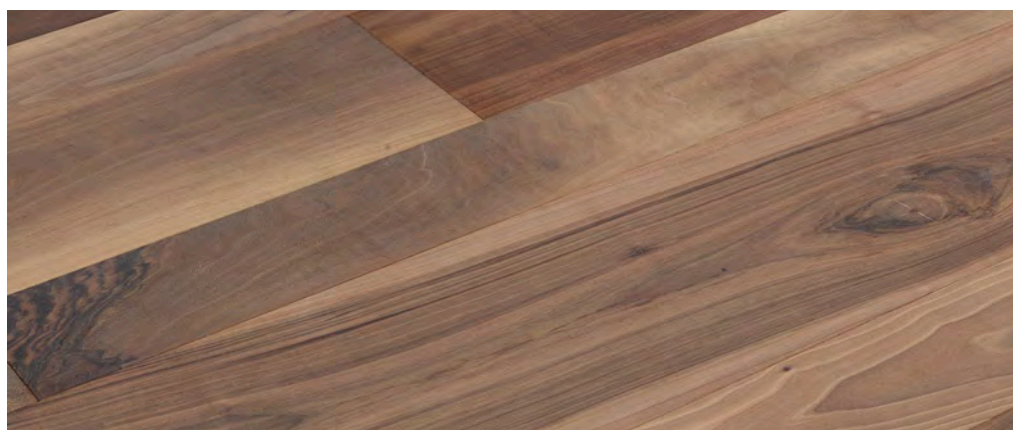
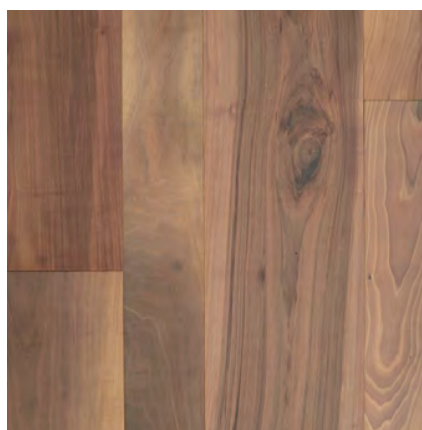


*La leggera velatura naturale dell'olio trasparente, come un delicato soffio di vapor acqueo, ammansisce il travolgente movimento cromatico del noce italiano, offrendone una versione più pacata e composta, mitigata anche dall'assenza dei nodi più impertinenti.*

## Caratteristiche tecniche

<b>Legno</b>	Noce italiano
<b>Spessore</b>	15 mm
	Sp. lamella nobile 4 mm
<b>Larghezza</b>	Multilarghezze*
<b>Lunghezza</b>	da 700 a 3000 mm
<b>Scelta</b>	Senza nodi
<b>Retro</b>	Abete
<b>Provenienza</b>	Comunità Europea
<b>Classe di reazione al fuoco</b>	Cfl-s1
<b>Emissione formaldeide</b>	E1 (<0,1ppm)
<b>Conduktività</b>	0,14 W/mK
<b>Resistenza termica</b>	0,10 K/W
<b>Peso</b>	9 Kg/mq
<b>Umidità</b>	10%+ / -2%
<b>Durezza</b>	26 N/mm <sup>2</sup>

\*Multilarghezze: dalle 3 alle 5 larghezze miste, comprese tra 100 mm e 300 mm, a seconda di quantità e disponibilità



# FIOR DI NEBBIA



*The transparent oil's light natural veil, like a delicate puff of water steam, tames the Italian walnut's overwhelming chromatic movement by offering a lighter and more sturdy version, also mitigated by the type of wood of the more annoying knots.*

## Technical specific

<b>Wood</b>	Italian walnut
<b>Thickness</b>	15 mm
	Th.top layer 4 mm
<b>Width</b>	Multi-width*
<b>Length</b>	from 700 to 3000 mm
<b>Selection</b>	Knot-free
<b>Back</b>	Spruce
<b>Origin</b>	European Union
<b>Fire resistance class</b>	Cfl-s1
<b>Formaldehyde emission</b>	E1 (<0,1ppm)
<b>Conductivity</b>	0,14 W/mK
<b>Thermal resistance</b>	0,10 K/W
<b>Weight</b>	9 Kg/mq
<b>Humidity</b>	10%+ / -2%
<b>Hardness</b>	26 N/mm <sup>2</sup>

\*Multi-width: from 3 to 5 mixed types of width, according to quality and availability

