

# FIOR DI CROMO

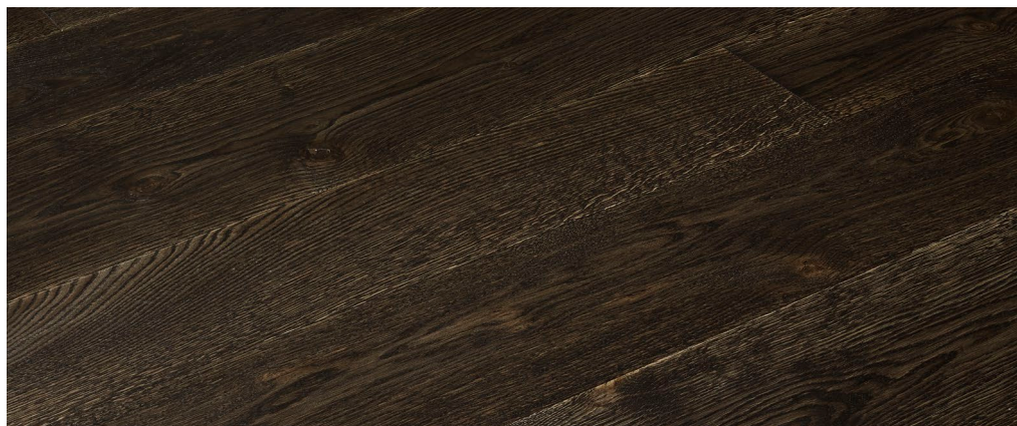


*Come l'omonimo metallo, grigio e lucente, questo rovere invecchiato è scuro e al tempo luminoso, omogeneo nel colore eppure palpitante di riverberi di luce nelle sue venature, per un effetto contemporaneo che esalta il fascino naturale del legno.*

## Caratteristiche tecniche

<b>Legno</b>	Rovere
<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>	Variegato
<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>	23-42 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 CROMO



*Like the homonymous grey and shining metal, this aged oak is dark but bright and the colour is homogeneous. Glares of light in its grains are pulsating and give a modern effect that fires up wood's natural charm.*

## Technical specific

<b>Wood</b>	Oak
<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>	Variegated
<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>	23-42 N/mm <sup>2</sup>

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

