

Feel

Sensazioni
oltre la materia

Feel wood Wet
Feel wood White
Feel wood Life
Feel wood Top Gloss
Feel wood Top Satin
Feel wood Prime
Feel wood Waxes

Impregnanti e finiture,
all'acqua e al solvente,
per il trattamento
e la cura di manufatti
in legno.



FASSA
BORTOLO



Feel wood Wet
FW06 Noce — Walnut



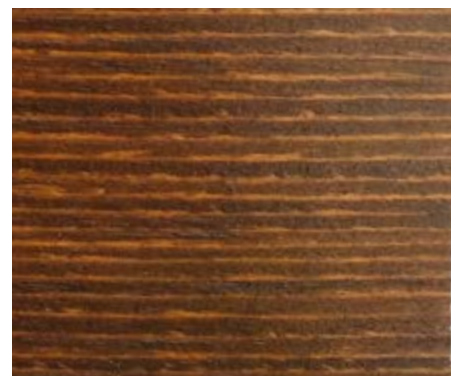
Feel wood Life
FW06 Noce — Walnut



Feel wood Wet
FW06 Noce — Walnut
+
Feel wood Life
0010 Trasparente — Transparent



Feel wood Wet
FW06 Noce — Walnut
+
Feel wood Top Gloss
0010 Trasparente — Transparent

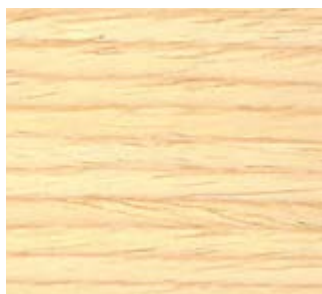


Feel wood Wet
FW06 Noce — Walnut
+
Feel wood Top Satin
0010 Trasparente — Transparent

Tinte di cartella
riproducibili con i prodotti:
Chart colours reproducible
with the following products:

Feel wood Wet
Feel wood Life
Feel wood Prime
Feel wood Waxes

(Tinte realizzate con il
prodotto Feel wood Wet.
Colours made using
Feel wood Wet.)



0010 Trasparente
— Transparent



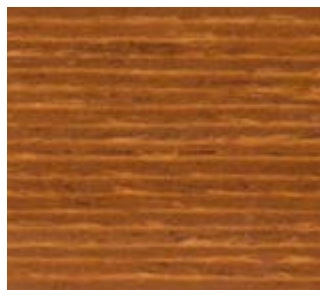
1610 Pino
— Pine



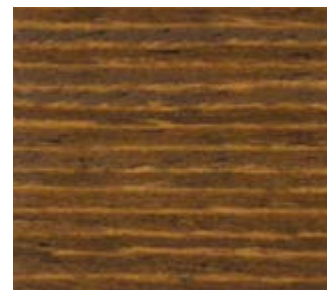
FW01 Douglas
— Douglas



FW02 Quercia
— Oak



FW03 Mogano
— Mahogany



FW04 Rovere
— Durmast



FW05 Noce chiaro
— Light walnut



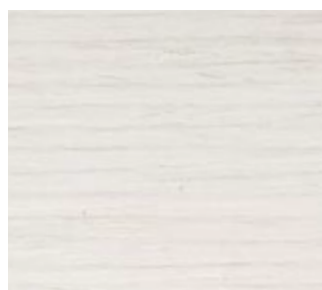
FW06 Noce
— Walnut



FW07 Noce scuro
— Dark walnut

Tinte di cartella
riproducibili con i prodotti:
Chart colours reproducible
with the following products:

Feel wood White



1000 Bianco
— White

Tinte di cartella
riproducibili con i prodotti:
Chart colours reproducible
with the following products:

Feel wood Wet



FW08 Grigio platino
— Platinum grey



FW09 Nero ebano
— Black ebony

Feel wood Wet

Impregnate per legno idrodiluibile
Prodotto pronto all'uso
Resa: ca. 10-12 m²/l (1 strato)
Formato: 2,5l – 0,75l

Water-soluble wood impregnating agent
Ready-to-use product
Yield: approx. 10-12 m²/l (1 layer)
Size: 2.5l – 0.75l

Feel wood White

Impregnante di finitura bianco idrodiluibile
Diluizione in volume: 0-5% con acqua
Resa: ca. 10-12 m²/l (1 strato)
Formato: 2,5l – 0,75l

White water-soluble impregnating finish
Dilution by volume: 0-5% with water
Yield: approx. 10-12 m²/l (1 layer)
Size: 2.5l – 0.75l

Feel wood Life

Finitura ad effetto cerato con filtri UV idrodiluibile
Diluizione in volume: 0-5% con acqua
Resa: ca. 5-6 m²/l (2 strati)
Formato: 2,5l – 0,75l

Wax effect water-soluble finish with UV filters
Dilution by volume: 0-5% with water
Yield: approx. 5-6 m²/l (2 layers)
Size: 2.5l – 0.75l

Feel wood Top Gloss

Vernice protettiva lucida trasparente idrodiluibile
Diluizione in volume: 0-5% con acqua
Resa: ca. 5-6 m²/l (2 strati)
Formato: 2,5l – 0,75l

Gloss finish transparent water-dilutable protective varnish
Dilution by volume: 0-5% with water
Yield: approx. 5-6 m²/l (2 layers)
Size: 2.5l – 0.75l

Feel wood Top Satin

Vernice protettiva satinata trasparente idrodiluibile
Diluizione in volume: 0-5% con acqua
Resa: ca. 5-6 m²/l (2 strati)
Formato: 2,5l – 0,75l

Satin finish transparent water-dilutable protective varnish
Dilution by volume: 0-5% with water
Yield: approx. 5-6 m²/l (2 layers)
Size: 2.5l – 0.75l

Feel wood Prime

Impregnate per legno ad alta penetrazione
Prodotto pronto all'uso
Resa: ca. 9-12 m²/l (1 strato)
Formato: 16l – 2,5l – 0,75l

High penetration wood impregnating agent
Ready-to-use product
Yield: approx. 9-12 m²/l (1 layer)
Size: 16l – 2.5l – 0.75l

Feel wood Waxes

Finitura protettiva ad effetto cerato con filtri UV
Diluizione in volume: 5-10% con acquaragia
Resa: ca. 5-6 m²/l (2 strati)
Formato: 2,5l – 0,75l

Wax effect protective finish with UV filters
Dilution by volume: 5-10% with white spirit
Yield: approx. 5-6 m²/l (2 layers)
Size: 2.5l – 0.75l

Sensazioni oltre la materia

Questa cartella è da intendersi come documento indicativo che ha il solo scopo di orientare la scelta cromatica. Le tinte applicate in cartella possono subire nel tempo parziali variazioni di tonalità. Il risultato estetico finale può variare a seconda del supporto utilizzato e della tecnica applicativa. Si consiglia sempre di effettuare una prova direttamente sul supporto prima di iniziare il lavoro.

Per un uso corretto dei prodotti consultare la scheda tecnica e di sicurezza.

This colour chart is intended solely to offer an idea of the colours available for selection.

The colours applied on the chart may be subject to partial variations in tone over time. The end aesthetic result may vary depending on the substrate and the application technique. It is always recommended to carry out tests directly on the substrate before starting the work.

For information on using the products correctly, refer to the datasheet.

