

OPUS LIGNEUM

HAUTE MATERIAL ELIANA VALENTI



Dimensioni | *Dimensions:*
cm 375 x 235

Peso | *Weight:*
kg 160

Eliana Valenti, interior designer, è nata nel 1987. Dopo la Laurea Magistrale al Politecnico di Milano avvia la propria attività di libera professionista. È co-fondatrice di FabLab Brescia. Opera anche nel settore eventi e comunicazione. Ha collaborato con celebri studi di architettura fra Milano e Brescia.

Eliana Valenti, interior designer, was born in 1987. After Master's degree at the Politecnico di Milano she started her own freelance activity. She is co-founder of FabLab Brescia, also operating in the events and communication sector. She has collaborated with famous architectural firms between Milan and Brescia.

Opus Ligneum nasce dall'idea di vedere e usare il legno sul pavimento in un modo diverso rispetto a quello tradizionale. Un approccio innovativo che sfrutta la sapiente tradizione artigianale e concepisce quindi non un semplice parquet, bensì un elemento versatile e modulare che possa creare percorsi, connettere spazi, delimitare aree ed essere facilmente riconfigurato all'occorrenza.

È realizzato con moduli in legno nelle varie essenze presenti nel catalogo "Haute Material - Surfaces": legni antichi di recupero, i legni termotrattati, quelli bruciati e carbonizzati, nonché l'innovativa gamma Harborica®. Gli elementi metallici di giunzione sono in ottone e alluminio.

Opus Ligneum was born from the idea of seeing and using wood on the floor in a different way than the traditional one. An innovative approach that exploits the wise tradition of craftsmanship, conceiving not just a simple parquet but a versatile and modular element, which can create paths, connect spaces, delimit areas and be easily reconfigured if necessary.

It is realized by modules made of wood, in the various essences by "Haute Material - Surfaces" catalogue: antique wood, heat-treated woods, burnt and charred wood, as well as the innovative Harborica® range. The metal joints are made of brass and aluminium.



marketing@hautematerial.com