

FACTORY FINISHED - TERMINADO EN FÁBRICA

New! Antimicrobial layer

The antimicrobial additive effectively prevents the growth of bacteria on the parquet surface without endangering people's health.

Nuevo! Capa antimicrobios

El aditivo Antimicrobios impide eficazmente el crecimiento de bacterias sobre el piso de madera preservando la salud de las personas.



PREFINISHED

10 Layers

1. - U.V. Primer. The primer leads to perfect adhesion and the desired color tone.

2.3.4 - Triple Anti-Abrasive Sealer Layer with Aluminium Oxide. It is an aluminium oxide layer, highly resistant to abrasion.

5.6 - Double U.V. Sandable Sealer Layer. The sealer provides enough layer thickness so as to avoid sanding through Aluminium Oxide layer.

7.8.9 - Triple Top Coating anti-scratch U.V. Layer. Guarantees extremely high scratch resistance, and can be sanded, thus providing the added advantage of being repairable. Gloss 30/35.

10. - Antimicrobial Treatment Layer.

10 Capas de acabado

1. - Primera Capa de Imprimación U.V. Asegura la adherencia del material a la madera.

2.3.4 - Triple capa Sellador Antiabrasivo. Consiste en partículas de óxido de aluminio dispersas en uretanos U.V. que sirven para dar una extrema resistencia a la abrasión.

5.6 - Doble capa Sellador Lijable U.V. Estas capas proveen el suficiente espesor de material de manera de impedir el lijado de la capa de sellador antiabrasivo.

7.8.9 - Triple capa Top Coating Antiscratch U.V. Estas capas garantizan una extremada resistencia al rayado y es además totalmente lijable y reparable en casos de ser necesario.

10. - Capa de Tratamiento Antimicrobios.