



Imágenes de referencia

Los pisos de ingeniería **Natura** son fabricados con varias capas entrecruzadas, dando como resultado un material más fuerte y estable. Su capa superior hecha en madera dura fina le brinda un acabado 100% natural.

Proceso de fabricación realizado con maquinaria italiana que incluye secado en cámaras de rayos uv que incrementan la **resistencia al desgaste** y abrasión del tráfico residencial alto.

Elaborada con capas de **maderas FINAS y DURAS** de diferentes especies que le dan balance al piso. Al ser madera natural puede presentar rasgos propios de la madera como cicatrices, manchas y nudos.

Cuentan con **mayor resistencia** a los cambios de temperatura y humedad que otros pisos (laminados) gracias a la utilización de resinas fenólicas o hidrófugas resistentes a la humedad.

Resisten la abrasión gracias a la utilización de un barniz de última generación ACF (Advanced Ceramic Finished) que incluye óxido de aluminio y acabado anti-rasguños.

Permiten ser **renovados** a través de lijado (este proceso debe ser realizado por expertos Acemar).



Imagen de referencia