

Более стабильный и влагоустойчивый по сравнению с цельной древесиной многослойный паркет, не сжимается и не расширяется как цельная древесина, что делает его устойчивым к скручиванию и поперечному короблению. Идеально подходит для подземных установок, где небольшая сырость является обычным явлением, многослойный паркет Bonum Wood можно использовать внутри любых помещений. В отличие от цельного дерева, что дает усадку, отлупные трещины и поперечное коробление, многослойный паркет может быть установлен поверх систем терморadiaционного отопления, в ванных комнатах и даже в прачечных. С 4-миллиметровым или 6-миллиметровым верхним слоем сухого пиломатериала, обеспечивающим большую устойчивость к повседневному износу, наш многослойный паркет поставляется с пожизненной гарантией.

ВЕРХНИЙ СЛОЙ

Верхний слой (ламелла) изготовлен из настоящей древесины твердых пород, возможны различные породы деревьев, обработки поверхности и отделки.

- **Толщина:** 4 / 6 mm
- **Отделка:** Твердый воск или лак

ПРОФИЛЬ



НИЖНИЙ СЛОЙ

Этот слой изготовлен из водостойкой многослойной фанеры из Балтийской березы. Слои древесины расположены так, что их волокна направлены в противоположные стороны под углом 90° градусов для уменьшения расширения и сжатия вследствие воздействия изменений влажности и температуры. Фанера распиливается на три четверти для обеспечения большей стабильности и более низкого натяжения древесины.

- **Толщина:** 11 / 15 мм
- **Количество слоев:** 9 или 11
- **Класс:** 3 / 3