

## Декинг из древесно-полимерного композита и его преимущества перед террасной доской из древесины

Основные показатели, по которым можно сравнить деревянный и композитный декинг:

| Показатели                          | Дерево   | ДПК  |
|-------------------------------------|--|--|
| Стоимость                           | Цена декинга из древесины ценных пород больше, чем декинг из ДПК. Обычно используют бразильские породы: ипе, кумару, массарандуба, гарапа и азиатские породы: тик, пуинкадо, керунг.                                   | Цена декинга из ДПК сравним по цене с декингом из лиственницы.   |
| Надежность и внешний вид            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• трещины,</li> <li>• сколы,</li> <li>• задиры,</li> <li>• вмятины,</li> <li>• пятна,</li> <li>• серый цвет древесины,</li> <li>• гниение</li> </ul>                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Неизменные геометрические размеры,</li> <li>• Поверхность не скользит, благодаря рифленой поверхности даже во влажном состоянии,</li> <li>• не оставляет заноз,</li> <li>• не подвержен воздействию насекомых,</li> <li>• не дает трещин, сколов, гарантируя при этом отличную тепло и звукоизоляцию</li> </ul> |
| Устойчивость к атмосферным явлениям | <ul style="list-style-type: none"> <li>• гниение</li> <li>• разбухание</li> <li>• образование наледи</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• не подвержен выцветанию под воздействием УФ излучения в течение всего периода эксплуатации</li> <li>• не содержит и не впитывает влагу, не усыхает подобно древесине, зимой поверхность не обледенет.</li> </ul>  |
| Уход                                | нанесение акриловых или алкидных пропиток. Пропитка должна защищать от ультрафиолета и, по возможности, от насекомых, ежегодная весенняя очистка террасы щёткой и моющим раствором. Применение автоматического моющего | не требует обработки пропитками, маслами, лаками.<br><br>достаточно промывать время от времени водой из садового шланга, моющим аппаратом или мыльным раствором.<br><br>применение любых химических  |

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p>оборудования нежелательно, поскольку может способствовать разрушению древесных волокон,</p> <p>Шлифовка настила</p> <p>Периодическое растворение старой пропитки и повторное нанесение новой пропитки.</p> | <p>чистящих средств не причинят вреда ДПК</p> <p>при попадании на поверхность композитного декинга сигарет, возгорания не происходит. Если на доске останется след от сигареты, его нужно удалить при помощи наждачной бумаги</p> |
|--|---|---|

### Сравнение стоимости покрытия из лиственницы и древесно-полимерного композита.

В таблице приведен сравнительный анализ затрат на устройство и реставрацию настила из террасной доски Polywood, хвойной шпунтованной доски и лиственницы сорта Экстра вельвет на бетонное основание.

| Ваши расходы на 1 м.кв., рублей                         | Доска из ДПК Polywood 25*145 мм. | Доска из хвой шпунтованная 35*145 мм. | Доска из лиственницы экстра вельвет 28*140 мм. |
|---|----------------------------------|---------------------------------------|--|
| Стоимость покрытия                                      | 2100                             | 400                                   | 2200   |
| Лага и крепеж   | 580                              | 110                                   | 110  |
| Обработка антисептиком                                  | 0                                | 120                                   | 120  |
| Сборка настила  | 700                              | 300                                   | 700  |
| Шлифовка настила  | 0                                | 250                                   | 0  |
| Полировка настила                                       | 0                                | 250                                   | 0  |
| Морение   | 0                                | 520                                   | 520  |
| Покрытие лаком в 3 слоя                                 | 0                                | 540                                   | 540  |
| <b>Итоговая стоимость материалов и работ:</b>           | <b>3380</b>                      | <b>2490</b>                           | <b>4190</b>                                    |
| Расходы на 3-й год, для достижения первоначального вида |                                  |                                       |  |
| Стоимость покрытия                                      | 0                                | 400                                   | 0  |
| Лага и крепеж   | 0                                | 110                                   | 0  |
| Шкурение настила от лака                                | 0                                | 0                                     | 80   |
| Обработка антисептиком                                  | 0                                | 120                                   | 120  |
| Сборка настила  | 0                                | 300                                   | 0  |
| Шлифовка настила  | 0                                | 250                                   | 0  |
| Полировка настила                                       | 0                                | 250                                   | 0  |

|  |             |             |             |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Морение  | 0           | 520         | 520         |
| Покрытие лаком в 3 слоя  | 0           | 540         | 540         |
| <b>Итоговая стоимость реставрации:</b>                                 | <b>0</b>    | <b>2490</b> | <b>1260</b> |
| <b>Общая стоимость для достижения первоначального вида на 3-й год:</b> | <b>3380</b> | <b>4980</b> | <b>5450</b> |
| Расходы на 6-й год, для достижения первоначального вида                |             |             |             |
| Стоимость покрытия   | 0           | 400         | 0           |
| Лага и крепеж  | 0           | 110         | 0           |
| Шкурение настила от лака   | 0           | 0           | 80          |
| Обработка антисептиком   | 0           | 120         | 120         |
| Сборка настила   | 0           | 300         | 0           |
| Шлифовка настила   | 300         | 250         | 0           |
| Полировка настила  | 0           | 250         | 0           |
| Морение  | 0           | 520         | 520         |
| Покрытие лаком в 3 слоя  | 0           | 540         | 540         |
| <b>Итоговая стоимость реставрации:</b>                                 | <b>300</b>  | <b>2490</b> | <b>1260</b> |
| <b>Общая стоимость для достижения первоначального вида на 6-й год:</b> | <b>3680</b> | <b>7470</b> | <b>6710</b> |

Из приведенного ниже расчета видно, что стоимость террасного покрытия из древесно-полимерного композита отличается от покрытия из лиственницы и хвой. На 3-й год эксплуатации, в большинстве случаев, возникает необходимость реставрации покрытия из лиственницы и полной замены покрытия из хвой. При выборе террасной доски из древесно-полимерного композита Вы избавляете себя на долгие годы от «состояния стройки» и лишних переplat. Настил из ДПК укладывается по принципу «положил и забыл». Через 3 года вложения в декинг из ДПК окупятся.