

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"> • трещины, • сколы, • задиры, • вмятины, • пятна, • серый цвет древесины, • гниение 	<ul style="list-style-type: none"> • Неизменные геометрические размеры, • Поверхность не скользит, благодаря рифленой поверхности даже во влажном состоянии, • не оставляет заноз, • не подвержен воздействию насекомых, • не дает трещин, сколов, гарантируя при этом отличную тепло и звукоизоляцию
Устойчивость к атмосферным явлениям	<ul style="list-style-type: none"> • гниение • разбухание • образование наледи 	<ul style="list-style-type: none"> • не подвержен выцветанию под воздействием УФ излучения в течение всего периода эксплуатации • не содержит и не впитывает влагу, не усыхает подобно древесине, зимой поверхность не обледенет.
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. достаточно промывать время от времени водой из садового шланга, моющим аппаратом или мыльным раствором. 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
Итоговая стоимость материалов и работ:	3380	2490	4190
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
Итоговая стоимость реставрации:	0	2490	1260
Общая стоимость для достижения первоначального вида на 3-й год:	3380	4980	5450
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
Итоговая стоимость реставрации:	300	2490	1260
Общая стоимость для достижения первоначального вида на 6-й год:	3680	7470	6710

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.