

# ALLOC

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ ЛАМИНАТ



Сверхпрочная поверхность



Алюминиевое крепление



Экологичное и безопасное покрытие



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ**  
[WWW.1PARKET.RU](http://WWW.1PARKET.RU)  
**+7 (495) 545-25-85**



## Ламинат Alloc

Высокотехнологичный напольный материал, не имеющий аналогов на мировом рынке по совокупности качественных характеристик, потребительских свойств и уровню экологичности.

Принципиальное отличие Alloc от других ламинированных напольных покрытий обеспечивает применение запатентованных технологий производства верхнего слоя и алюминиевого крепления.

### Прочное, надёжное и долговечное покрытие

- Высший 34+ класс износостойчивости.
- Невосприимчив к механическим повреждениям, ударам и постоянному давлению тяжёлых предметов.

### Удобная эксплуатация и простой уход

- Поверхность не «притягивает» загрязнения и пыль, не впитывает красящие и химические вещества, поэтому ламинату Alloc требуется минимальный уход.
- Практически не поглощает влагу, а обработка замковых соединений специальным воском препятствует попаданию воды в пространство между панелями.
- Встроенная подложка обеспечивает высокий уровень шумопоглощения внутри помещения – до 50%.
- Не подвержен негативному влиянию УФ-излучения и выглядит как новый на протяжении всего срока эксплуатации.

**Alloc на 98% состоит из дерева,  
является гипоаллергенным и безопасным материалом.**



# ЗАВОД ALLOC AS. НОРВЕГИЯ.



Производство ламината находится в Норвегии, осуществляется заводом Alloc AS – членом EPLF (European Producers of Laminated Flooring/Ассоциация европейских производителей ламинированных напольных покрытий), соответствует высоким требованиям европейских стандартов качества и имеет все необходимые подтверждающие документы.



FSC – международная некоммерческая ассоциация. FSC-сертификат выдаётся только на продукцию, при производстве которой используется древесина, соответствующая всем экологическим стандартам и требованиям Ассоциации.



Ламинат Alloc рекомендован NAAF (норвежской Ассоциация аллергиков и астматиков) к использованию в детских и медицинских учреждениях. Класс экологичности ламината Alloc – E1 (высший показатель).



Ламинат Alloc является материалом нераспространяющим пламя по поверхности. Пожарный сертификат KM2.



Завод Alloc AS расположен в жилой зоне и не создает вредных выбросов в окружающую среду.



**Производитель предоставляет пожизненную гарантию на использование ламината Alloc в жилых помещениях.\***



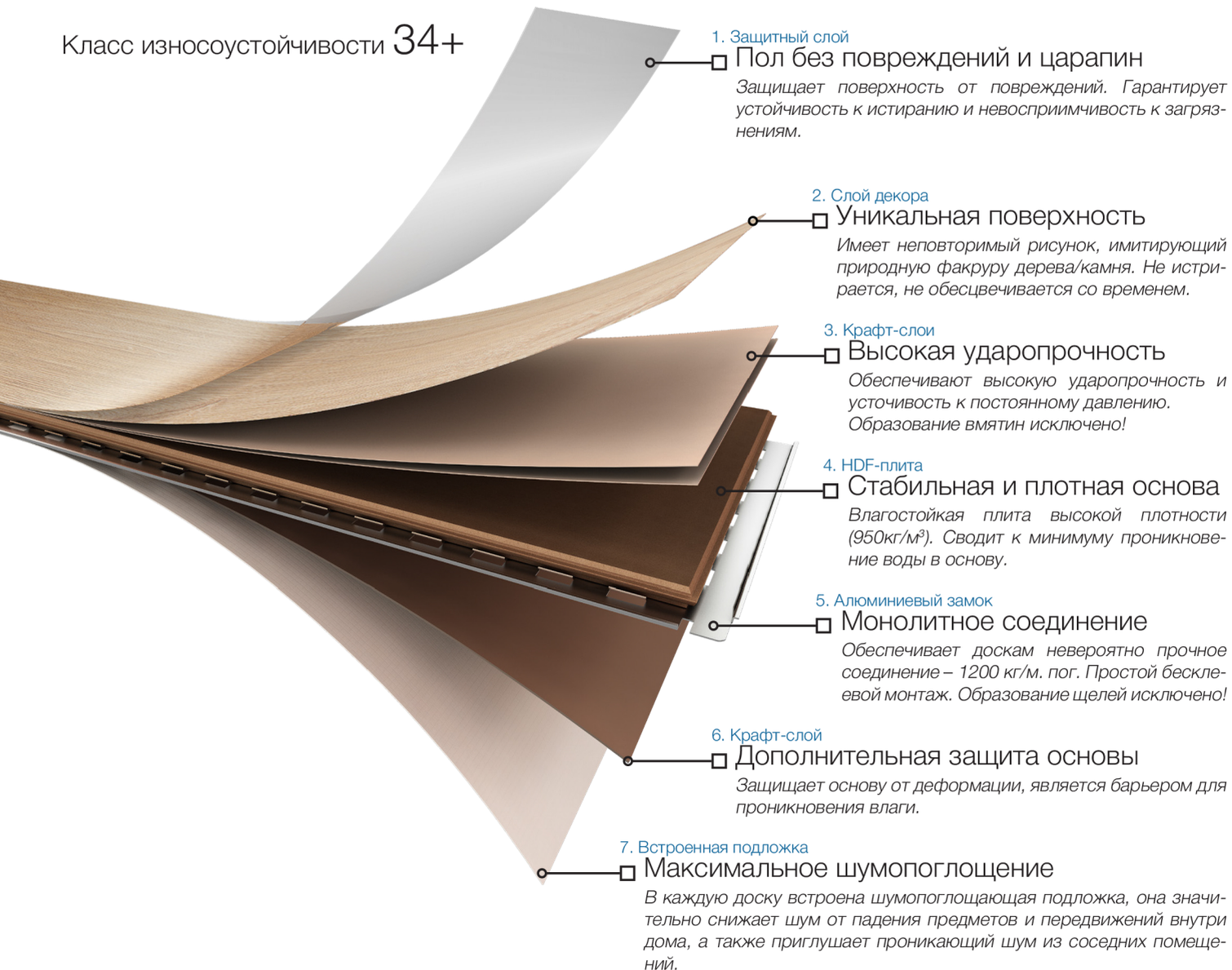
**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ  
WWW.1PARKET.RU  
+7 (495) 545-25-85**

\*Подробные условия гарантийных обязательств см. на сайте [www.alloc.ru](http://www.alloc.ru).

# HIGH PRESSURE LAMINATE

HPL (High pressure laminate) - уникальная технология производства верхнего слоя ламината, которую использует только Allos AS.

Класс износостойчивости **34+**



Максимальная прочность поверхности ламината Allos достигается благодаря применению HPL-технологии, состоящей из двух основных этапов:

1. Пропитка защитного слоя<sup>(1)</sup>, слоя декора<sup>(2)</sup> и дополнительных крафт-слоёв<sup>(3)</sup> раствором меламина с корундом алюминия.

2. Прессование готового HPL-слоя с основой высокоплотной HDF-плитой<sup>(4)</sup> (950 кг/м<sup>3</sup>).

Прессование слоёв ламината Allos осуществляется под высоким давлением (2.5 млн. кг.) и температурой (140 °C).



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ**  
**WWW.1PARKET.RU**  
**+7 (495) 545-25-85**

# ALUMINIUM LOCKING

**Aluminium Locking** - запатентованная технология алюминиевого крепления досок ламината.

Замковое соединение обеспечивает целостность полотна, удерживает доски «на разрыв», предотвращая образование щелей и выпуклостей на стыках. Алюминиевый замок гарантирует максимально прочное соединение и не допускает появления щелей при давлении и естественном расширении/сжатии материала при изменении климатических условий в помещении (влажность или температура).



- Благодаря использованию алюминия производителю удалось добиться оптимальной геометрии замка, предотвращающей расхождение досок.
- Алюминиевый профиль закреплён по двум сторонам доски, в результате сборки образуется монолитное полотно, где каждая доска закреплена профилем с 4-х сторон.



Алюминиевый замок обеспечивает плотную и прочную сцепку досок.

Максимальная площадь укладки ламината с алюминиевым замком – 225 м<sup>2</sup>.

Позволяет собирать и разбирать напольное покрытие до 5-ти раз.

Простой и удобный монтаж по 1 доске, а не порядно.



Фибровое соединения.



Соединение досок ламината Alloc 1200 кг/м. пог.  
В несколько раз прочнее любого другого замка.



ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ

WWW.1PARKET.RU

+7 (495) 545-25-85

# ALLOC. АССОРТИМЕНТ.

В ассортименте Alloc найдётся декор под любой интерьер!

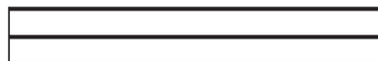
## Original

Коллекция, состоящая из 44 декоров «под дерево» различной полосности и цветности со стандартным размером планок 1207x198 мм. В ассортименте присутствуют палубные декоры.

Декоры ORIGINAL:



однополосные



палубные



двухполосные



трехполосные

## Grand Avenue

Длинные планки коллекции с уникальным рисунком гармонично вписываются в интерьер загородных домов и общественных помещений. В коллекции присутствуют декоры, имитирующие плитку и камень.

Декоры GRAND AVENUE:



плитка 1/4



плитка 1/2



однополосные

Посмотреть коллекции ламината Alloc, получить дополнительную информацию и задать вопросы можно на официальном сайте производителя [www.alloc.ru](http://www.alloc.ru).



<https://www.facebook.com/www.alloc/>

[https://www.instagram.com/alloc\\_ru/](https://www.instagram.com/alloc_ru/)

[https://vk.com/alloc\\_vk](https://vk.com/alloc_vk)

# ALLOC



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ**  
**WWW.1PARKET.RU**  
Alloc Orig  
**+7 (495) 545-25-85**