

МАССИВНЫЙ ПАРКЕТ



Категория: Массивный паркет
Цвет: Ореховый
Селекция: Евростандарт

Размер: 300-1200 x 90 мм
Общая толщина: 15 мм
Тип рисунка: однотонный

Твердость по Бриннелю	3,8
Соединение	Шип-паз
Ценная порода дерева	Дуб
Фаска	4V-groove
Конструкция	Однослойная
Толщина	15/20 мм, дуб
Цветостойкость	Высокая
Покрытие	УФ лак, 12 слоёв
Технология	Damy Endurance anti-scratch
Фактура поверхности	Полуматовая
Степень блеска	12-18 глянцев
Тонировка	Крашеный
Антистатичность	Да
Гарантия на структурную целостность	100 лет
Эмиссия формальдегида	E1
Огнестойкость	Dfl-s1
Содержание пентахлорфенола	Отсутствует
Тип упаковки	Коробка
В упаковке	1,944 м ² (18 шт.)
Вес упаковки	20 кг
В поддоне	52 пачки (101,088 м ²)
Вес поддона	1040 кг

Структура массивной доски DAMY FLOOR

Покрытие 12 слоев лака УФ-отверждения DAMY Endurance anti-scratch

Ценная порода

Фаска 4V-groove

Соединение шип-паз



Номинальные размеры продукта, мм	Номинальные размеры, мм	Предельные отклонения
Толщина паркета, S	Не менее 10	± 0,2
Ширина паркета, B	Не менее 30	± 0,2
Длина паркета, L	Не менее 150	± 0,3
Толщина слоя износа паркета, S>i	Не менее 7	± 0,2
Высота паза, Ci	Не менее 3	+ 0,2
Толщина гребня, Cr	Не менее 3	- 0,2
Глубина паза, p	Не менее 3	+ 0,3
Ширина гребня, t	Не менее 3	- 0,3
Скос грани по толщине слоя износа, a ² >	От 1° до 3° включительно	± 30'
Уменьшение размера нижней части паркета со стороны скоса слоя износа, f ² >	От 0,5 до 1 включительно	± 0,1

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Отклонение по криволинейности	Значение предельных отклонений
Отклонение угла между смежными кромками от 90°, выраженное в линейной мере отклонение от перпендикулярности)	0,2мм на длине 100мм
Отклонения от прямолинейности в продольном направлении: • по лицевой стороне • по кромке • в поперечном направлении	0,5% от длины 0,1% от длины 0,2% от ширины

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Технические условия сортировки паркета

Здоровые светлые и тёмные сучки: - сросшиеся, частично сросшиеся, не сросшиеся	Допускаются Ø до 20мм, не более 3 шт. (или меньшего Ø в большем количестве, не превышающем суммарной величины Ø допускающихся сучков)	Заболонь	Допускается неконтрастная
Выпадающие, выпавшие (зашпательванные)	Допускаются Ø до 15мм, не более 5 шт. (или меньшего Ø в большем количестве, не превышающем суммарной величины Ø допускающихся сучков)	Пятнистость, водослой, химические, грибные окраски, побурение.	Допускается неконтрастная
Трещины (зашпательванные)	Допускаются длиной до 60мм, шириной до 5 мм - 1 шт. (или меньшей длины в большем количестве, не превышающем суммарной длины допускающейся трещины).	Отщеп, скол, вырыв, задир выщербина	Не допускается
Завиток, свилеватость, крен	Не учитывается	Тупой обзол	Не допускается
Прорость открытая односторонняя	Допускается длиной до 60мм, шириной до 5мм - 1шт (или меньшей длины количестве, не превышающем суммарной длины допускающейся прорости).	Непрофрезеровка	Не допускается
		Оког	Не допускается

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО УСТАНОВКЕ ПАРКЕТА

Укладка паркетной доски, во избежание повреждений, должна производиться в самую последнюю очередь, после завершения всех строительно-монтажных работ, связанных с повышенной влажностью и грязью.

Все системы отопления и конденционирования должны быть в рабочем состоянии, а комнатная температура должна поддерживаться на уровне 180-220С не менее одной недели (7 дней).

Во время укладки паркетной доски относительная влажность воздуха в помещении должна быть 45%-55%.

Влажность чернового пола, фанеры, бетонной стяжки не должна превышать 5%, помещение должно хорошо проветриваться.

Перед укладкой паркетная доска должна быть адаптирована к температуре +180-220С помещения, в котором она будет укладываться, в течение 5 дней до укладки. Адаптация происходит в нераспечатанных упаковках, уложенных горизонтально на ровную поверхность с возможностью хорошей циркуляции воздуха.



Офис DAMY FLOOR г. Москва ул. Маломосковская, 16, стр. 5.
Пн – Пт 9.00 – 18.00
8 (499) 288 80 63 • info@damyfloor.ru
damyfloor.ru



МАССИВНЫЙ ПАРКЕТ



Категория: Массивный паркет
Цвет: Ореховый
Селекция: Евростандарт

Размер: 400-1200 x 120 мм
Общая толщина: 20 мм
Тип рисунка: однотонный

Твердость по Бриннелю	3,8
Соединение	Шип-паз
Ценная порода дерева	Дуб
Фаска	4V-groove
Конструкция	Однослойная
Толщина	15/20 мм, дуб
Цветостойкость	Высокая
Покрытие	УФ лак, 12 слоёв
Технология	Damy Endurance anti-scratch
Фактура поверхности	Полуматовая
Степень блеска	12-18 глянцев
Тонировка	Крашеный
Антистатичность	Да
Гарантия на структурную целостность	100 лет
Эмиссия формальдегида	E1
Огнестойкость	Dfl-s1
Содержание пентахлорфенола	Отсутствует
Тип упаковки	Коробка
В упаковке	1,44 м ² (10 шт.)
Вес упаковки	19,8 кг
В поддоне	52 пачки (74,88 м ²)
Вес поддона	1030 кг

Структура массивной доски DAMY FLOOR

Покрытие 12 слоев лака
УФ-отверждения DAMY Endurance anti-scratch
Ценная порода
Фаска 4V-groove
Соединение шип-паз



Номинальные размеры продукта, мм	Номинальные размеры, мм	Предельные отклонения
Толщина паркета, S	Не менее 10	± 0,2
Ширина паркета, B	Не менее 30	± 0,2
Длина паркета, L	Не менее 150	± 0,3
Толщина слоя износа паркета, S>i	Не менее 7	± 0,2
Высота паза, Ci	Не менее 3	+ 0,2
Толщина гребня, Cr	Не менее 3	- 0,2
Глубина паза, p	Не менее 3	+ 0,3
Ширина гребня, t	Не менее 3	- 0,3
Скос грани по толщине слоя износа, a ² >	От 1° до 3° включительно	± 30'
Уменьшение размера нижней части паркета со стороны скоса слоя износа, f ² >	От 0,5 до 1 включительно	± 0,1

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Отклонение по криволинейности	Значение предельных отклонений
Отклонение угла между смежными кромками от 90°, выраженное в линейной мере отклонение от перпендикулярности)	0,2мм на длине 100мм
Отклонения от прямолинейности в продольном направлении: • по лицевой стороне • по кромке • в поперечном направлении	0,5% от длины 0,1% от длины 0,2% от ширины

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Технические условия сортировки паркета

Здоровые светлые и тёмные сучки: - сросшиеся, частично сросшиеся, не сросшиеся	Допускаются Ø до 20мм, не более 3 шт. (или меньшего Ø в большем количестве, не превышающем суммарной величины Ø допускающихся сучков)	Заболонь	Допускается неконтрастная
Выпадающие, выпавшие (зашпательванные)	Допускаются Ø до 15мм, не более 5 шт. (или меньшего Ø в большем количестве, не превышающем суммарной величины Ø допускающихся сучков)	Пятнистость, водослой, химические, грибные окраски, побурение.	Допускается неконтрастная
Трещины (зашпательванные)	Допускаются длиной до 60мм, шириной до 5 мм - 1 шт. (или меньшей длины в большем количестве, не превышающем суммарной длины допускающейся трещины).	Отщеп, скол, вырыв, задир выщербина	Не допускается
Завиток, свилеватость, кренъ	Не учитывается	Тупой обзол	Не допускается
Прорость открытая односторонняя	Допускается длиной до 60мм, шириной до 5мм - 1шт (или меньшей длины количестве, не превышающем суммарной длины допускающейся прорости).	Непрофрезеровка	Не допускается
		Оког	Не допускается

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО УСТАНОВКЕ ПАРКЕТА

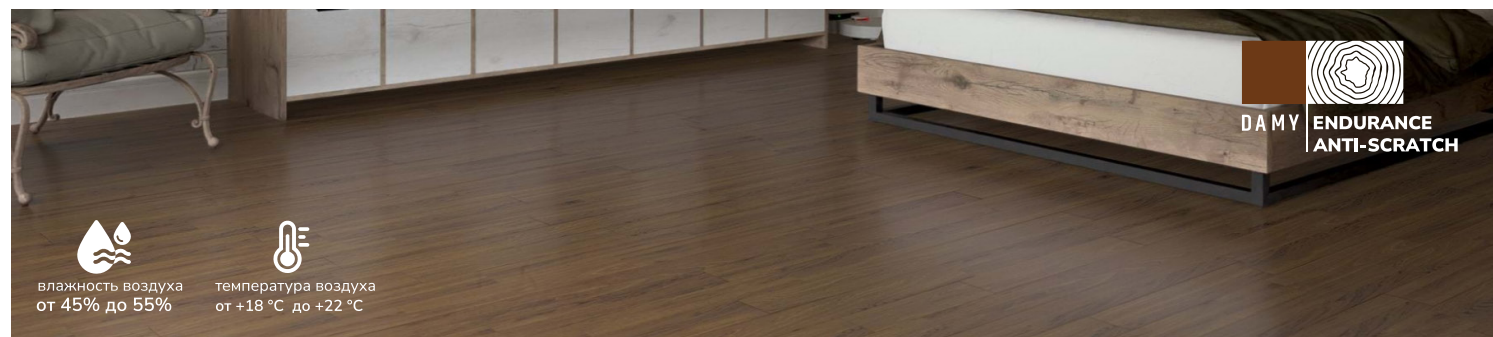
Укладка паркетной доски, во избежание повреждений, должна производиться в самую последнюю очередь, после завершения всех строительно-монтажных работ, связанных с повышенной влажностью и грязью.

Все системы отопления и конденционирования должны быть в рабочем состоянии, а комнатная температура должна поддерживаться на уровне 180-220С не менее одной недели (7 дней).

Во время укладки паркетной доски относительная влажность воздуха в помещении должна быть 45%-55%.

Влажность чернового пола, фанеры, бетонной стяжки не должна превышать 5%, помещение должно хорошо проветриваться.

Перед укладкой паркетная доска должна быть адаптирована к температуре +180-220С помещения, в котором она будет укладываться, в течение 5 дней до укладки. Адаптация происходит в нераспечатанных упаковках, уложенных горизонтально на ровную поверхность с возможностью хорошей циркуляции воздуха.



влажность воздуха
от 45% до 55%



температура воздуха
от +18 °C до +22 °C



Офис DAMY FLOOR г. Москва ул. Маломосковская, 16, стр. 5.
Пн – Пт 9.00 – 18.00
8 (499) 288 80 63 • info@damyfloor.ru
damyfloor.ru



МАССИВНЫЙ ПАРКЕТ



Категория: Массивный паркет
Цвет: Ореховый
Селекция: Кантри

Размер: 300-1200 x 90 мм
Общая толщина: 15 мм
Тип рисунка: однотонный

Твердость по Бриннелю	3,8
Соединение	Шип-паз
Ценная порода дерева	Дуб
Фаска	4V-groove
Конструкция	Однослойная
Толщина	15/20 мм, дуб
Цветостойкость	Высокая
Покрытие	УФ лак, 12 слоёв
Технология	Damy Endurance anti-scratch
Фактура поверхности	Полуматовая
Степень блеска	12-18 глянцев
Тонировка	Крашеный
Антистатичность	Да
Гарантия на структурную целостность	100 лет
Эмиссия формальдегида	E1
Огнестойкость	Dfl-s1
Содержание пентахлорфенола	Отсутствует
Тип упаковки	Коробка
В упаковке	1,944 м ² (18 шт.)
Вес упаковки	20 кг
В поддоне	52 пачки (101,088 м ²)
Вес поддона	1040 кг

Структура массивной доски DAMY FLOOR

Покрытие 12 слоев лака
УФ-отверждения DAMY Endurance anti-scratch
Ценная порода
Фаска 4V-groove
Соединение шип-паз



Номинальные размеры продукта, мм	Номинальные размеры, мм	Предельные отклонения
Толщина паркета, S	Не менее 10	± 0,2
Ширина паркета, B	Не менее 30	± 0,2
Длина паркета, L	Не менее 150	± 0,3
Толщина слоя износа паркета, S>i	Не менее 7	± 0,2
Высота паза, Ci	Не менее 3	+ 0,2
Толщина гребня, Cr	Не менее 3	- 0,2
Глубина паза, p	Не менее 3	+ 0,3
Ширина гребня, t	Не менее 3	- 0,3
Скос грани по толщине слоя износа, a ² >	От 1° до 3° включительно	± 30'
Уменьшение размера нижней части паркета со стороны скоса слоя износа, f ² >	От 0,5 до 1 включительно	± 0,1

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Отклонение по криволинейности	Значение предельных отклонений
Отклонение угла между смежными кромками от 90°, выраженное в линейной мере отклонение от перпендикулярности)	0,2мм на длине 100мм
Отклонения от прямолинейности в продольном направлении: • по лицевой стороне • по кромке • в поперечном направлении	0,5% от длины 0,1% от длины 0,2% от ширины

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Технические условия сортировки паркета

Здоровые светлые и тёмные сучки: - сросшиеся, частично сросшиеся, не сросшиеся	Допускаются Ø до 45мм, не более 3 шт. (или меньшего Ø в количестве, не превышающем суммарной величины Ø допускающихся сучков).	Заболонь	Допускается
Выпадающие, выпавшие (зашпатлеванные)	Не ограничиваются	Пятнистость, водослой, химические, грибные окраски, побурение.	Допускается
Трещины (зашпатлеванные)	Допускается длиной до 1/4 длины соответствующей паркетной планки, шириной до 5мм, не более 1 шт. (или меньшей длины в количестве, не превышающем суммарной длины допускающейся трещины).	Отщеп, скол, вырыв, задир выщербина	Допускаются длинной до 4мм или Ø до 4мм
Завиток, свилеватость, кренъ	Не учитывается	Тупой обзол	Не допускается
Прорость открытая односторонняя	Не ограничивается	Непрофрезеровка	Не допускается
		Оког	Не допускается

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО УСТАНОВКЕ ПАРКЕТА

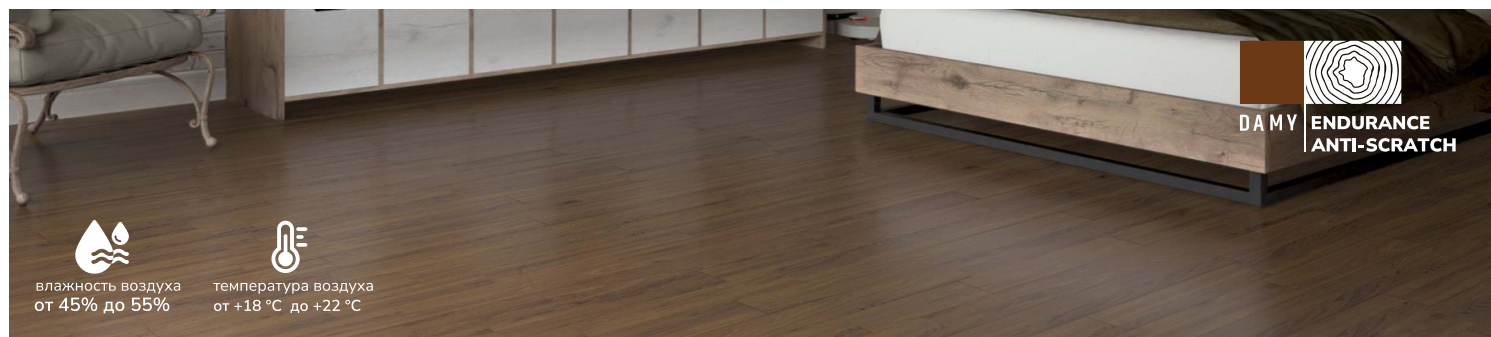
Укладка паркетной доски, во избежание повреждений, должна производиться в самую последнюю очередь, после завершения всех строительно-монтажных работ, связанных с повышенной влажностью и грязью.

Все системы отопления и конденционирования должны быть в рабочем состоянии, а комнатная температура должна поддерживаться на уровне 180-220С не менее одной недели (7 дней).

Во время укладки паркетной доски относительная влажность воздуха в помещении должна быть 45%-55%.

Влажность чернового пола, фанеры, бетонной стяжки не должна превышать 5%, помещение должно хорошо проветриваться.

Перед укладкой паркетная доска должна быть адаптирована к температуре +180-220С помещения, в котором она будет укладываться, в течение 5 дней до укладки. Адаптация происходит в нераспечатанных упаковках, уложенных горизонтально на ровную поверхность с возможностью хорошей циркуляции воздуха.



Офис DAMY FLOOR г. Москва ул. Маломосковская, 16, стр. 5.
Пн – Пт 9.00 – 18.00
8 (499) 288 80 63 • info@damyfloor.ru
damyfloor.ru



МАССИВНЫЙ ПАРКЕТ



Категория: Массивный паркет
Цвет: Ореховый
Селекция: Кантри

Размер: 400-1200 x 120 мм
Общая толщина: 20 мм
Тип рисунка: однотонный

Твердость по Бриннелю	3,8
Соединение	Шип-паз
Ценная порода дерева	Дуб
Фаска	4V-groove
Конструкция	Однослойная
Толщина	15/20 мм, дуб
Цветостойкость	Высокая
Покрытие	УФ лак, 12 слоёв
Технология	Damy Endurance anti-scratch
Фактура поверхности	Полуматовая
Степень блеска	12-18 глянцев
Тонировка	Крашеный
Антистатичность	Да
Гарантия на структурную целостность	100 лет
Эмиссия формальдегида	E1
Огнестойкость	Dfl-s1
Содержание пентахлорфенола	Отсутствует
Тип упаковки	Коробка
В упаковке	1,44 м ² (10 шт.)
Вес упаковки	19,8 кг
В поддоне	52 пачки (74,88 м ²)
Вес поддона	1030 кг

Структура массивной доски DAMY FLOOR

Покрытие 12 слоев лака
УФ-отверждения DAMY Endurance anti-scratch
Ценная порода
Фаска 4V-groove
Соединение шип-паз



Номинальные размеры продукта, мм	Номинальные размеры, мм	Предельные отклонения
Толщина паркета, S	Не менее 10	± 0,2
Ширина паркета, B	Не менее 30	± 0,2
Длина паркета, L	Не менее 150	± 0,3
Толщина слоя износа паркета, S>i	Не менее 7	± 0,2
Высота паза, Ci	Не менее 3	+ 0,2
Толщина гребня, Cr	Не менее 3	- 0,2
Глубина паза, p	Не менее 3	+ 0,3
Ширина гребня, t	Не менее 3	- 0,3
Скос грани по толщине слоя износа, a ² >	От 1° до 3° включительно	± 30'
Уменьшение размера нижней части паркета со стороны скоса слоя износа, f ² >	От 0,5 до 1 включительно	± 0,1

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Отклонение по криволинейности	Значение предельных отклонений
Отклонение угла между смежными кромками от 90°, выраженное в линейной мере отклонение от перпендикулярности)	0,2мм на длине 100мм
Отклонения от прямолинейности в продольном направлении: • по лицевой стороне • по кромке • в поперечном направлении	0,5% от длины 0,1% от длины 0,2% от ширины

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Технические условия сортировки паркета

Здоровые светлые и тёмные сучки: - сросшиеся, частично сросшиеся, не сросшиеся	Допускаются Ø до 45мм, не более 3 шт. (или меньшего Ø в количестве, не превышающем суммарной величины Ø допускающихся сучков).	Заболонь	Допускается
Выпадающие, выпавшие (зашпательванные)	Не ограничиваются	Пятнистость, водослой, химические, грибные окраски, побурение.	Допускается
Трещины (зашпательванные)	Допускается длиной до 1/4 длины соответствующей паркетной планки, шириной до 5мм, не более 1 шт. (или меньшей длины в количестве, не превышающем суммарной длины допускающейся трещины).	Отщеп, скол, вырыв, задир выщербина	Допускаются длинной до 4мм или Ø до 4мм
Завиток, свилеватость, кренъ	Не учитывается	Тупой обзол	Не допускается
Прорость открытая односторонняя	Не ограничивается	Непрофрезеровка	Не допускается
		Оког	Не допускается

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО УСТАНОВКЕ ПАРКЕТА

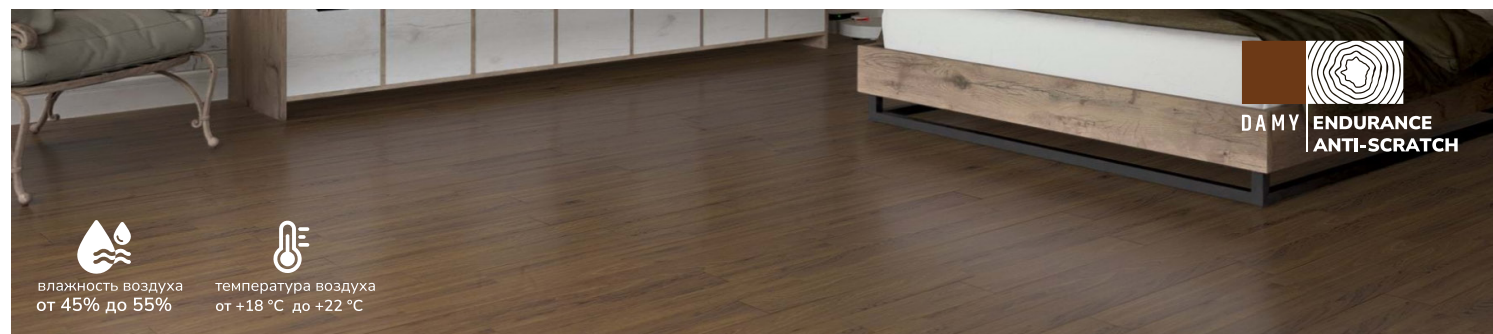
Укладка паркетной доски, во избежание повреждений, должна производиться в самую последнюю очередь, после завершения всех строительно-монтажных работ, связанных с повышенной влажностью и грязью.

Все системы отопления и конденционирования должны быть в рабочем состоянии, а комнатная температура должна поддерживаться на уровне 180-220С не менее одной недели (7 дней).

Во время укладки паркетной доски относительная влажность воздуха в помещении должна быть 45%-55%.

Влажность чернового пола, фанеры, бетонной стяжки не должна превышать 5%, помещение должно хорошо проветриваться.

Перед укладкой паркетная доска должна быть адаптирована к температуре +180-220С помещения, в котором она будет укладываться, в течение 5 дней до укладки. Адаптация происходит в нераспечатанных упаковках, уложенных горизонтально на ровную поверхность с возможностью хорошей циркуляции воздуха.



Офис DAMY FLOOR г. Москва ул. Маломосковская, 16, стр. 5.
Пн – Пт 9.00 – 18.00
8 (499) 288 80 63 • info@damyfloor.ru
damyfloor.ru



МАССИВНЫЙ ПАРКЕТ



Категория: Массивный паркет
Цвет: Ореховый
Селекция: Селект

Размер: 300-1200 x 90 мм
Общая толщина: 15 мм
Тип рисунка: однотонный

Твердость по Бриннелю	3,8
Соединение	Шип-паз
Ценная порода дерева	Дуб
Фаска	4V-groove
Конструкция	Однослойная
Толщина	15/20 мм, дуб
Цветостойкость	Высокая
Покрытие	УФ лак, 12 слоёв
Технология	Damy Endurance anti-scratch
Фактура поверхности	Полуматовая
Степень блеска	12-18 глянцев
Тонировка	Крашеный
Антистатичность	Да
Гарантия на структурную целостность	100 лет
Эмиссия формальдегида	E1
Огнестойкость	Dfl-s1
Содержание пентахлорфенола	Отсутствует
Тип упаковки	Коробка
В упаковке	1,944 м ² (18 шт.)
Вес упаковки	20 кг
В поддоне	52 пачки (101,088 м ²)
Вес поддона	1040 кг

Структура массивной доски DAMY FLOOR

Покрытие 12 слоев лака
УФ-отверждения DAMY Endurance anti-scratch
Ценная порода
Фаска 4V-groove
Соединение шип-паз



Номинальные размеры продукта, мм	Номинальные размеры, мм	Предельные отклонения
Толщина паркета, S	Не менее 10	± 0,2
Ширина паркета, B	Не менее 30	± 0,2
Длина паркета, L	Не менее 150	± 0,3
Толщина слоя износа паркета, S>i	Не менее 7	± 0,2
Высота паза, Ci	Не менее 3	+ 0,2
Толщина гребня, Cr	Не менее 3	- 0,2
Глубина паза, p	Не менее 3	+ 0,3
Ширина гребня, t	Не менее 3	- 0,3
Скос грани по толщине слоя износа, a ² >	От 1° до 3° включительно	± 30'
Уменьшение размера нижней части паркета со стороны скоса слоя износа, f ² >	От 0,5 до 1 включительно	± 0,1

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Отклонение по криволинейности	Значение предельных отклонений
Отклонение угла между смежными кромками от 90°, выраженное в линейной мере отклонение от перпендикулярности)	0,2мм на длине 100мм
Отклонения от прямолинейности в продольном направлении: • по лицевой стороне • по кромке • в поперечном направлении	0,5% от длины 0,1% от длины 0,2% от ширины

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Технические условия сортировки паркета

Здоровые светлые и тёмные сучки: - сросшиеся, частично сросшиеся, не сросшиеся	Допускаются Ø до 5мм не более 3 шт. (или меньшего Ø в количестве, не превышающем суммарной величины Ø допускающихся сучков)	Заболонь	Не допускаются
Выпадающие, выпавшие (зашпаклеванные)	Не допускаются	Пятнистость, водослой, химические, грибные окраски, побурение.	Не допускаются
Трещины (зашпаклеванные)	Не допускаются	Отщеп, скол, вырыв, задир выщербина	Не допускаются
Завиток, свилеватость, кренъ	Не допускаются	Тупой обзол	Не допускается
Прорость открытая односторонняя	Не допускаются	Непрофрезеровка	Не допускается
		Оког	Не допускается

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО УСТАНОВКЕ ПАРКЕТА

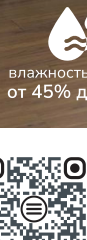
Укладка паркетной доски, во избежание повреждений, должна производиться в самую последнюю очередь, после завершения всех строительно-монтажных работ, связанных с повышенной влажностью и грязью.

Все системы отопления и конденсации должны быть в рабочем состоянии, а комнатная температура должна поддерживаться на уровне 180-220С не менее одной недели (7 дней).

Во время укладки паркетной доски относительная влажность воздуха в помещении должна быть 45%-55%.

Влажность чернового пола, фанеры, бетонной стяжки не должна превышать 5%, помещение должно хорошо проветриваться.

Перед укладкой паркетная доска должна быть адаптирована к температуре +180-220С помещения, в котором она будет укладываться, в течение 5 дней до укладки. Адаптация происходит в нераспечатанных упаковках, уложенных горизонтально на ровную поверхность с возможностью хорошей циркуляции воздуха.



влажность воздуха
от 45% до 55%



температура воздуха
от +18 °C до +22 °C

Офис DAMY FLOOR г. Москва ул. Маломосковская, 16, стр. 5.
Пн – Пт 9.00 – 18.00
8 (499) 288 80 63 • info@damyfloor.ru
damyfloor.ru



МАССИВНЫЙ ПАРКЕТ



Категория: Массивный паркет
Цвет: Ореховый
Селекция: Селект

Размер: 400-1200 x 120 мм
Общая толщина: 20 мм
Тип рисунка: однотонный

Твердость по Бриннелю	3,8
Соединение	Шип-паз
Ценная порода дерева	Дуб
Фаска	4V-groove
Конструкция	Однослойная
Толщина	15/20 мм, дуб
Цветостойкость	Высокая
Покрытие	УФ лак, 12 слоёв
Технология	Damy Endurance anti-scratch
Фактура поверхности	Полуматовая
Степень блеска	12-18 глянцев
Тонировка	Крашеный
Антистатичность	Да
Гарантия на структурную целостность	100 лет
Эмиссия формальдегида	E1
Огнестойкость	Dfl-s1
Содержание пентахлорфенола	Отсутствует
Тип упаковки	Коробка
В упаковке	1,44 м ² (10 шт.)
Вес упаковки	19,8 кг
В поддоне	52 пачки (74,88 м ²)
Вес поддона	1030 кг

Структура массивной доски DAMY FLOOR

Покрытие 12 слоев лака
УФ-отверждения DAMY Endurance anti-scratch
Ценная порода
Фаска 4V-groove
Соединение шип-паз



Номинальные размеры продукта, мм	Номинальные размеры, мм	Предельные отклонения
Толщина паркета, S	Не менее 10	± 0,2
Ширина паркета, B	Не менее 30	± 0,2
Длина паркета, L	Не менее 150	± 0,3
Толщина слоя износа паркета, S>i	Не менее 7	± 0,2
Высота паза, Ci	Не менее 3	+ 0,2
Толщина гребня, Cr	Не менее 3	- 0,2
Глубина паза, p	Не менее 3	+ 0,3
Ширина гребня, t	Не менее 3	- 0,3
Скос грани по толщине слоя износа, a ² >	От 1° до 3° включительно	± 30'
Уменьшение размера нижней части паркета со стороны скоса слоя износа, f ² >	От 0,5 до 1 включительно	± 0,1

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Отклонение по криволинейности	Значение предельных отклонений
Отклонение угла между смежными кромками от 90°, выраженное в линейной мере отклонение от перпендикулярности)	0,2мм на длине 100мм
Отклонения от прямолинейности в продольном направлении: • по лицевой стороне • по кромке • в поперечном направлении	0,5% от длины 0,1% от длины 0,2% от ширины

Стандарт:
EN 13489
ГОСТ 862.3

Технические условия сортировки паркета

Здоровые светлые и тёмные сучки: - сросшиеся, частично сросшиеся, не сросшиеся	Допускаются Ø до 5мм не более 3 шт. (или меньшего Ø в количестве, не превышающем суммарной величины Ø допускающихся сучков)	Заболонь	Не допускаются
Выпадающие, выпавшие (зашпаклеванные)	Не допускаются	Пятнистость, водослой, химические, грибные окраски, побурение.	Не допускаются
Трещины (зашпаклеванные)	Не допускаются	Отщеп, скол, вырыв, задир выщербина	Не допускаются
Завиток, свилеватость, кренъ	Не допускаются	Тупой обзол	Не допускается
Прорость открытая односторонняя	Не допускаются	Непрофрезеровка	Не допускается
		Оког	Не допускается

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО УСТАНОВКЕ ПАРКЕТА

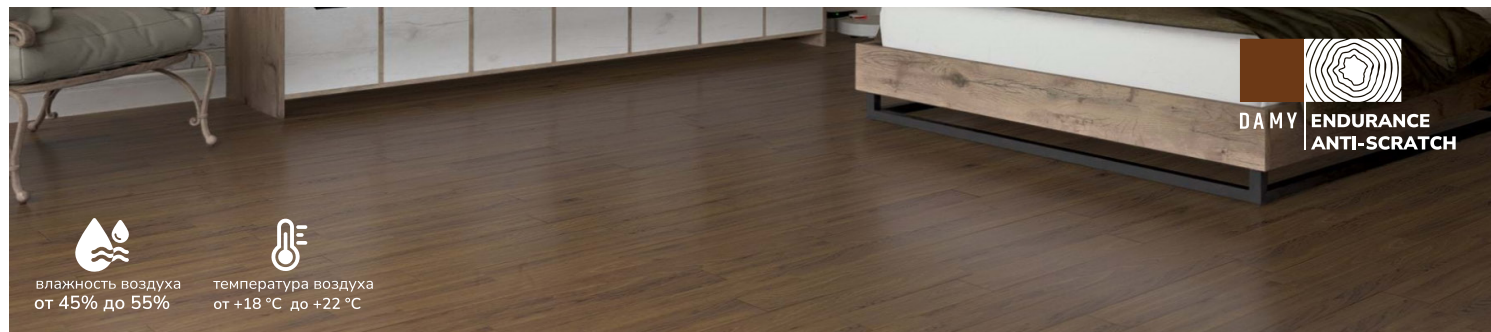
Укладка паркетной доски, во избежание повреждений, должна производиться в самую последнюю очередь, после завершения всех строительно-монтажных работ, связанных с повышенной влажностью и грязью.

Все системы отопления и конденционирования должны быть в рабочем состоянии, а комнатная температура должна поддерживаться на уровне 180-220С не менее одной недели (7 дней).

Во время укладки паркетной доски относительная влажность воздуха в помещении должна быть 45%-55%.

Влажность чернового пола, фанеры, бетонной стяжки не должна превышать 5%, помещение должно хорошо проветриваться.

Перед укладкой паркетная доска должна быть адаптирована к температуре +180-220С помещения, в котором она будет укладываться, в течение 5 дней до укладки. Адаптация происходит в нераспечатанных упаковках, уложенных горизонтально на ровную поверхность с возможностью хорошей циркуляции воздуха.



Офис DAMY FLOOR г. Москва ул. Маломосковская, 16, стр. 5.
Пн – Пт 9.00 – 18.00
8 (499) 288 80 63 • info@damyfloor.ru
damyfloor.ru

