

NORDECO FLOOR

NORDECO
PLYWOOD

Высокопрочная фанера-основа
для производства паркетной доски

100%

береза
Русского
Севера

более

2 МПа

прочность
клеевого
соединения

ИДЕАЛЬНО
РОВНЫЙ ПОЛ
С ФАНЕРОЙ
NORDECO
РАЗ И НАВСЕГДА





**100% БЕРЕЗА
РУССКОГО СЕВЕРА**



**ВЛАГОСТОЙКИЙ
КЛЕЙ (ФСФ)**



**ДОПУСКИ
ПО ТОЛЩИНЕ ОТ ±0,2 ММ**



ВЛАЖНОСТЬ 5-9%



УСИЛЕННАЯ ПРОЧНОСТЬ

NORDECO Floor выпускается трех видов:

- NORDECO Floor Premium (BB/CP)
- NORDECO Floor Standard (CP/CP, CP/C)
- NORDECO Floor Budget (C/C)

NORDECO FLOOR

Высокопрочная фанера-основа из 100% березы для производства паркетной/инженерной доски, отвечающая ключевым требованиям производителей паркета

- Позволяет сократить производственные затраты при подготовке основы для ламелей.
- Обеспечивает стабильность паркетной доски в процессе эксплуатации.
- Повышает потребительскую ценность готового продукта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Формат, длина x ширина, фут (мм)	4x8 (1220x2440x1220, 1250x2500x1250) 5x10 (1500x3000, 1525x3050)
Толщина, мм	9, 12, 15
Сорт	NORDECO Floor Premium (BB/CP) NORDECO Floor Standard (CP/CP, CP/C) NORDECO Floor Budget (C/C)
Тип поверхности	Шлифованная с двух сторон (S2S)
Клей	ФСФ
Класс эмиссии формальдегида	E0,5
Влагостойкость	Повышенная
Плотность, кг/м ³	640-700
Влажность*, %	5-9 (NORDECO Floor Premium, Standard) 5-12 (NORDECO Floor Budget)

*Влажность фанеры определяется лабораторным/весовым методом. Указанные нормативные значения влажности должны быть соблюдены при отгрузке фанеры со склада изготовителя.

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЧНОСТИ

Показатель		Требование ГОСТ 3916.1-2018	Среднее фактическое значение 2025 год ¹
Предел прочности при скалывании по клеевому слою (прочность клееного соединения), МПа, не менее	после кипячения в воде в течение 72 часов	отсутствует	2,4
	вдоль волокон наружных слоев	25	80
Предел прочности при статическом изгибе, МПа, не менее	поперек волокон наружных слоев	отсутствует	60
	вдоль волокон	7 000	11 500
Модуль упругости при статическом изгибе, МПа, не менее	поперек волокон	отсутствует	7 800

¹Единичные значения показателей могут отличаться от среднего как в большую, так и в меньшую сторону.

ТОЛЩИНЫ И КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ

Номинальная толщина, мм	Предельное отклонение, мм	Разнотолщинность в одном листе, не более, мм	Количество слоев, шт.
NORDECO Floor Premium			
9			7
12	±0,2	0,2	9
15			11
NORDECO Floor Standard			
9			7
12	±0,3	0,2	9
15			11
NORDECO Floor Budget			
9			7
12	±0,3	0,2	9
15			11

Возможно изготовление фанеры других толщин, слойности и предельных отклонений по согласованию изготовителя с потребителем.

E0,5 CARB



nord.eco