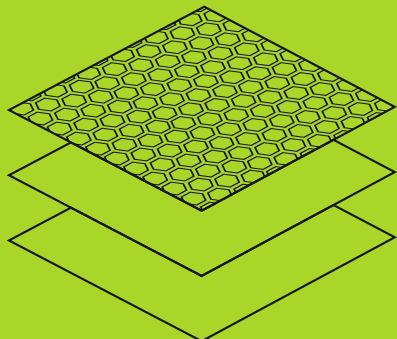


SVEZA HEXA

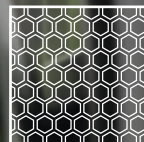


100% БЕРЕЗОВАЯ
ФАНЕРА ДЛЯ ПОЛОВ
В ЛЕГКОМ
КОММЕРЧЕСКОМ
ТРАНСПОРТЕ

ГОТОВ К ТЯЖЕЛОЙ РАБОТЕ



Рельефная
сетка



Износостойкость



Противоскользящие
свойства



Простота ухода



СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ



CARB

M1

EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL

 **SVEZA**

SVEZA.RU

SVEZA HEXA

100% БЕРЕЗОВАЯ ФАНЕРА, ОБЛИЦОВАННАЯ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИМ ПОКРЫТИЕМ С РИСУНКОМ «ГЕКСА» (ПРАВИЛЬНЫЙ ШЕСТИУГОЛЬНИК) ДЛЯ ПОЛОВ ЛЕГКОГО КОММЕРЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА И ДРУГИХ ПРИМЕНЕНИЙ: СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ, ДЕТСКИХ И СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК, КОНЦЕРТНО -СЦЕНИЧЕСКИХ ПЛОЩАДОК, ГДЕ ТРЕБУЕТСЯ ПРОСТОТА УХОДА И ДЕКОРАТИВНЫЕ СВОЙСТВА ПОВЕРХНОСТИ.

ПРЕИМУЩЕСТВА



100% БЕРЕЗОВАЯ
ФАНЕРА



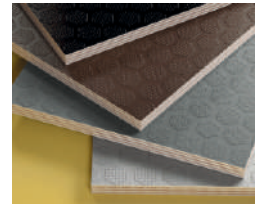
ВЫСОКАЯ
ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ
300-600 ОБОРОТОВ ПО ТАБЕР-ТЕСТУ



ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЕ
СВОЙСТВА R10



ПРОСТОТА УХОДА
ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ



ВЫБОР ЦВЕТОВ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Формат, длина × ширина, мм [фут]	1500×3000/1525×3050 [5×10] 1220×2440/1250×2500 [4×8] 2440×1220/2500×1250 [8×4]
Толщина, мм	6–30 [толщины до 40 мм доступны по запросу клиента]
Тип поверхности	Гексагональная / гладкая
Износостойкость, обороты по Табер-тесту [согласно EN 438-2:2016]	350–600 [в зависимости от пленки]
Класс по антискользящим свойствам [по стандарту DIN 51130]	R10
Цвет поверхности [плотность пленки]	Черный Black [220 г/м ²], светло-серый Light Grey [220 г/м ²], темно-серый Stone Grey [174 г/м ²]
Класс эмиссии формальдегида	E1
Марка клея	ФСФ
Плотность, кг/м ³	640–700
Влажность, %	5–12

Производится в соответствии с СТО «Фанера березовая ламинированная». С текстом СТО можно ознакомиться на сайте www.sveza.ru в разделе «Библиотека»

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЧНОСТИ

Показатель	Толщина, мм	Значение
Предел прочности при статическом изгибе, МПа, не менее		
– вдоль волокон наружных слоев	9 - 30	60
– поперек волокон наружных слоев		30
Модуль упругости при статическом изгибе, МПа, не менее		
– вдоль волокон	9 - 30	6000
– поперек волокон		3000

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ



CARB



SVEZA