



ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩАЯ ФАНЕРА Plyterra Phon

Применение: строительство и реконструкция концертных залов, кинотеатров, развлекательных центров, вагоностроение, судостроение, производство коммерческого транспорта

Plyterra Phon – это бренд звукоизолирующей фанеры. Помимо березового шпона в структуру панели входит слой звукоизолирующего материала, функцию которого может выполнять техническая пробка, резина или композитный материал из пробки и резиновой крошки. Выбор звукоизолирующего материала зависит от предпочтений заказчика и сферы применения продукта: фанера со слоем технической пробки имеет более легкий вес по сравнению с обычной фанерой, в то время как резиновая прослойка поглощает вибрацию и обеспечивает более высокий уровень шумоизоляции.

Plyterra Phon с пробкой

Стандартные форматы, мм: 1500x1500;
2440x1220;
1220x2440;
1450x2950

Стандартные толщины, мм: 11, 13, 15, 17,
19, 21, 23

Plyterra Phon с резиной

Стандартные форматы, мм: 1525x1525,

Стандартные толщины, мм: 15; 18

Возможно изготовление других форматов и толщин

Испытайте качество Plyterra Phon!

100% березовый шпон	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Исключительная прочность и твердость ✓ Способность выдерживать большие нагрузки ✓ Долговечность ✓ Красивая текстура березового шпона ✓ Возможность изготовления нестандартных толщин и размеров ✓ Разнообразие сортов: 1/2 (В/ВВ); 2/2 (ВВ/ВВ); 2/3 (ВВ/СР); 2/4 (ВВ/С); 3/3 (СР/СР); 3/4 (СР/С); 4/4 (С/С) <p>Мы используем сырье только из ответственных источников</p>
Клей на основе фенолформальдегидной смолы (ФСФ)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Великолепное качество клеевого соединения ✓ Влагостойкость ✓ Уровень эмиссии формальдегида соответствует требованиям E1, CARB, EPA TSCA Title VI
Звукоизолирующий материал: Техническая пробка:	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Варианты толщины слоя технической пробки ✓ Легкий вес ✓ Звукоизолирующие свойства (уровень звукоизоляции ≥ 32 дБ)
Резина:	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Вибропоглощение ✓ Варианты толщины слоя технической пробки ✓ Защита от шума (уровень звукоизоляции ≥ 35 дБ) ✓ Возможна комбинация с технической пробкой

По согласованию с заказчиком панели могут быть покрыты защитным слоем на основе смолы, стеклопластиком, шпоном других пород древесины, пластиком CPL, декоративным или трудногорючим пластиком HPL. Существует более 100 дизайнов покрытий.

Причины выбрать продукцию Plyterra Group:

1. Постоянные клиенты в 70 странах мира
2. Высокое качество фанеры
3. Производство готовых изделий по чертежам заказчика
4. Доступ к личному кабинету для каждого клиента
5. Открытость и желание удовлетворить требования клиентов
6. Оборудование от лучших мировых производителей
7. Поставки точно в срок

Мы можем кастомизировать наш продукт в соответствии с Вашими требованиями!



Свяжитесь с нами:
 +7 (8342) 22-32-99
 marketing@plyterra.ru
 www.plyterra.ru