



ФАНЕРА С ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩЕЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ

Plyterra Antislip

Применение: прицепы, автобусы, грузовики, фургоны, строительные леса, пешеходные мосты

Стандартные форматы: 2500x1250x2500 мм, 2440x1220x2440 мм, 1525x1830 мм, 1525x3050 мм, раскрой под нужный формат

Стандартные толщины: 6,5; 9; 12; 15; 18; 19; 21; 24; 27; 30; 35; 40 мм

Мы можем произвести фанеру по Вашим чертежам!

Plyterra Antislip – это бренд березовой фанеры, покрытой пленкой на основе бумаги высокой плотности, пропитанной фенолоформальдегидной смолой. С одной стороны фанера покрыта гладкой пленкой, с другой стороны пленкой, имеющей тисненую «противоскользящую» поверхность, которая гарантирует максимальную защиту от скольжения.

Поверхность ламинированной фанеры устойчива к различным погодным условиям и химическим воздействиям. Многослойная структура из 100 % березового шпона, обеспечивает исключительную прочность и твердость. Все это делает фанеру бренда Plyterra Antislip незаменимой при производстве износостойких поверхностей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОВЕРХНОСТИ

(по желанию заказчика возможно покрытие фанеры пленкой другой плотности и с другим узором)

Тип поверхности	Плотность пленки, г/м ²	Устойчивость к истиранию поверхности*	Устойчивость к износу от роликовых колес погрузочно-разгрузочной техники **	Сопротивление скольжению***
Пленка/сетка	120	400-450 оборотов	3500	R10
Пленка/сетка	220	700-750 оборотов	5000	R12

* Устойчивость к истиранию поверхности протестирована в соответствии с DIN 53799/EN 438..

** Устойчивость к износу от роликовых колес погрузочно-разгрузочной техники определяется методом, соответствующим SS 923508.

*** Сопротивление скольжению протестировано в соответствии с DIN 51130

Испытайте качество Plyterra Antislip!

ФАНЕРА	100% березовый шпон	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Исключительная прочность и твердость ✓ Высокая износостойкость ✓ Сертификация FSC <p style="text-align: right;">Доступна нестандартная наборка шпона</p>
КЛЕЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ	Клей на основе фенолформальдегидной смолы (ФСФ)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Великолепное качество клеевого соединения ✓ Уровень эмиссии формальдегида соответствует требованиям E1, CARB ULEF (по результатам тестов WKI среднее значение для фанеры Plyterra Antislip составляет 0,1-0,3 мг/ч x м²)
ПОКРЫТИЕ	<p>Внешняя сторона: фенольная пленка с рисунком «сетка» или «гекса»</p> <p>Оборотная сторона: гладкая износостойкая фенольная пленка</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Максимальное сопротивление скольжению ✓ Высокая устойчивость к истиранию поверхности (Taber test) ✓ Устойчивость к воздействию роликовых колес погрузочно-разгрузочной техники (Rolling test)
ОБРАБОТКА ТОРЦОВ	Водостойкая акриловая краска	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Значительное снижение поглощения влаги

Продукция сертифицирована в соответствии с Европейским стандартом **EN 13986:2004+A1:2015** и имеет «Сертификат заводского контроля качества» № **0765-CPR-0994**.

Причины выбрать продукцию Plyterra Group:

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

Мы можем кастомизировать нашу продукцию в соответствии с Вашими требованиями!



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