

WISA®-Wire

Фанера WISA-Wire покрыта темно-коричневой пленкой и имеет тисненую «противоскользкую» поверхность. Фанера предназначена для использования в качестве напольных покрытий в транспортном машиностроении, например, при производстве прицепов, фургонов, железнодорожных вагонов, а также применяется в качестве напольного покрытия при обустройстве складов, погрузочных платформ и строительных лесов. WISA-Wire — универсальный материал для промышленного напольного покрытия.

Базовая панель

Березовая фанера, изготовленная исключительно из лущеного шпона березы

Склеивание

Перекрестное склеивание листов шпона атмосферостойким фенол-формальдегидным клеем в соответствии с EN 314-2/класс 3

Поверхность

Лицевая сторона: пленка, пропитанная фенол-формальдегидной смолой с тиснением в виде сетки, темно-коричневая

Оборотная сторона: гладкая пленка, пропитанная фенол-формальдегидной смолой
Может поставляться в темном цвете или с нанесением логотипа.

Покрытие кромок: водостойкая акриловая краска

Плотность покрытия: 120 г или 220 г/м²

Машинная обработка

По заказу поверхности и кромки могут быть обработаны на станках с ЧПУ.

Толщина и плотность

В конструкции использована только береза

Номинальная толщина (мм)	Количество слоев	Толщина (мм)		Плотность (кг/м ²)	Толщина листов Maxi (мм, приблизительно)	
		Мин.	Макс.		Мин.	Макс.
9	7	8,8	9,5	6,1	8,3	9,1
12	9	11,5	12,5	8,2	11,0	12,0
15	11	14,3	15,3	10,2	13,8	14,8
18	13	17,1	18,1	12,2	16,6	17,6
21	15	20,0	20,9	14,3	19,5	20,5
24	17	22,9	23,7	16,3	22,3	23,3
27	19	25,2	26,8	18,4	24,7	26,3
28	20	26,6	28,2	19,4		
30	21	28,1	29,9	20,4		

Влажность 8-12%.





Размеры листов

Стандартные размеры	1000 x 2500/3000 мм
	1200 x 2400 мм
	1220 x 2440 мм
	1250 x 2500 мм
	1500 x 3000 мм
	1525 x 3050 мм
	1525 x 3660 мм

Листы Maxi	1800 x 3000 мм
	2000 x 3000 мм
	Максимальные размеры панели при соединении листов в косой стык 12300 x 2700 мм

Допуски размеров	< 1000 мм	±1 мм
	1000 - 2000 мм	±2 мм
	2000 - 6000 мм	±3 мм
	>6000 мм	±5 мм

Допуски прямоугольности

±1 мм/1000 мм

Свойства поверхности панелей

Показатель Rolling-test (SS923502) 1750 циклов ±35% циклов

Прочность к истиранию: (Taber, DIN 53799)

320 (плотность покрытия 120 г/м²) или 570 (плотность покрытия 220 г/м²), в зависимости от толщины покрытия

Экология

Продукция WISA производится в Европе в соответствии с принципами устойчивости.

Выбирая WISA, наши клиенты могут быть уверены в том, что их фанера и шпон изготовлены из легального сырья и отвечают всем стандартам и требованиям, включая EUTR (Регулирование ЕС по лесоматериалам).

Обновляя био и лесную отрасли, UPM создает устойчивое будущее, основанное на инновациях, ответственности и эффективности использования ресурсов.

Для получения дополнительной информации по укладке, техническому обслуживанию, утилизации, экологическим характеристикам и т. п. свяжитесь со своим поставщиком или посетите сайт www.wisaplywood.com.



101000, Россия, Москва,
Покровский бульвар 4/17, стр. 4а
Тел.: +7 495 411 00 45
Факс: +7 495 917 41 23

www.wisaplywood.com
www.upm.ru

Стратегия компании UPM предполагает непрерывное развитие. Мы оставляем за собой право вносить изменения в технические характеристики продукта без предупреждения и не накладываем на себя каких-либо обязательств в связи с этой публикацией