

SEGEZHA SAPPHIRE
В ДВИЖЕНИИ.
НА СВОЁМ
МЕСТЕ



О продукте

Segezha Sapphire — фанера из высокопрочного отборного березового шпона специальной компоновки, обеспечивающей повышенные прочностные характеристики, и оснащенная особым многослойным рельефным покрытием с повышенной износостойкостью, противоскользящими и водоотталкивающими свойствами.



Возможности применения

Segezha Sapphire

Фанера **Segezha Sapphire** предназначена для устройства подвергающихся повышенным механическим нагрузкам напольных покрытий, таких как полы в тяжелом коммерческом, железнодорожном и морском транспорте, складских и производственных помещениях, зонах повышенной пешей проходимости, разгрузочных платформах, причалах, палубах и т. п.



Железнодорожный транспорт



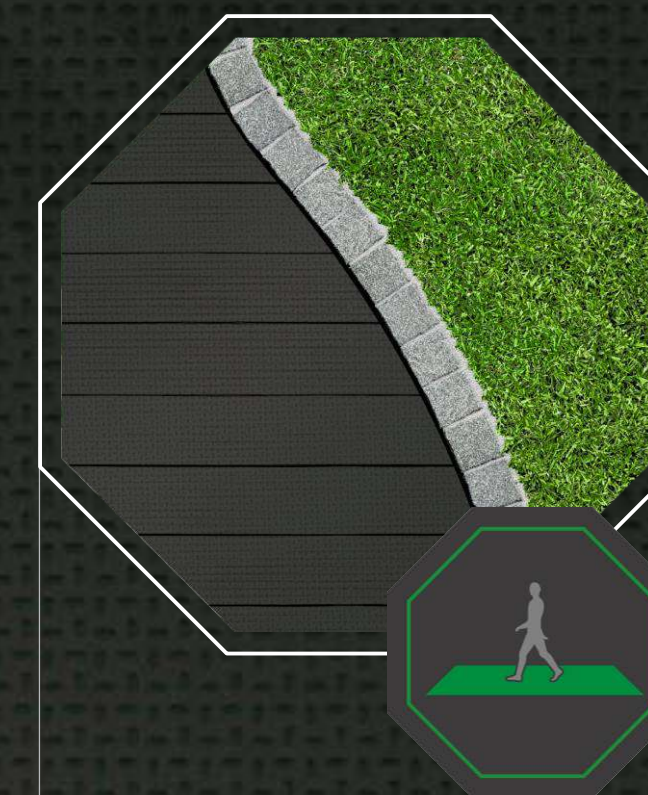
Грузовой коммерческий транспорт



Морские перевозки



Промышленные полы



Пешеходные зоны



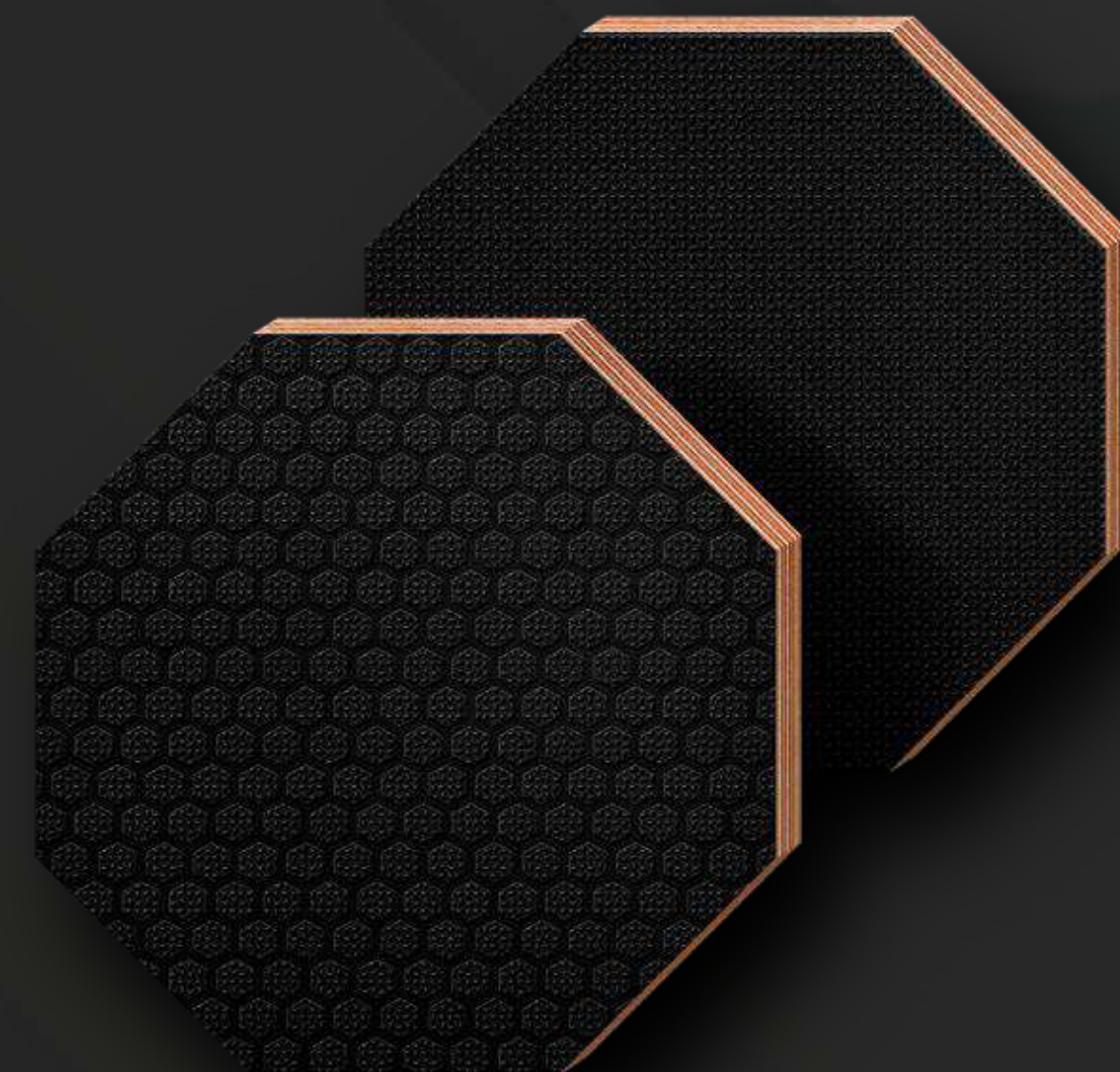
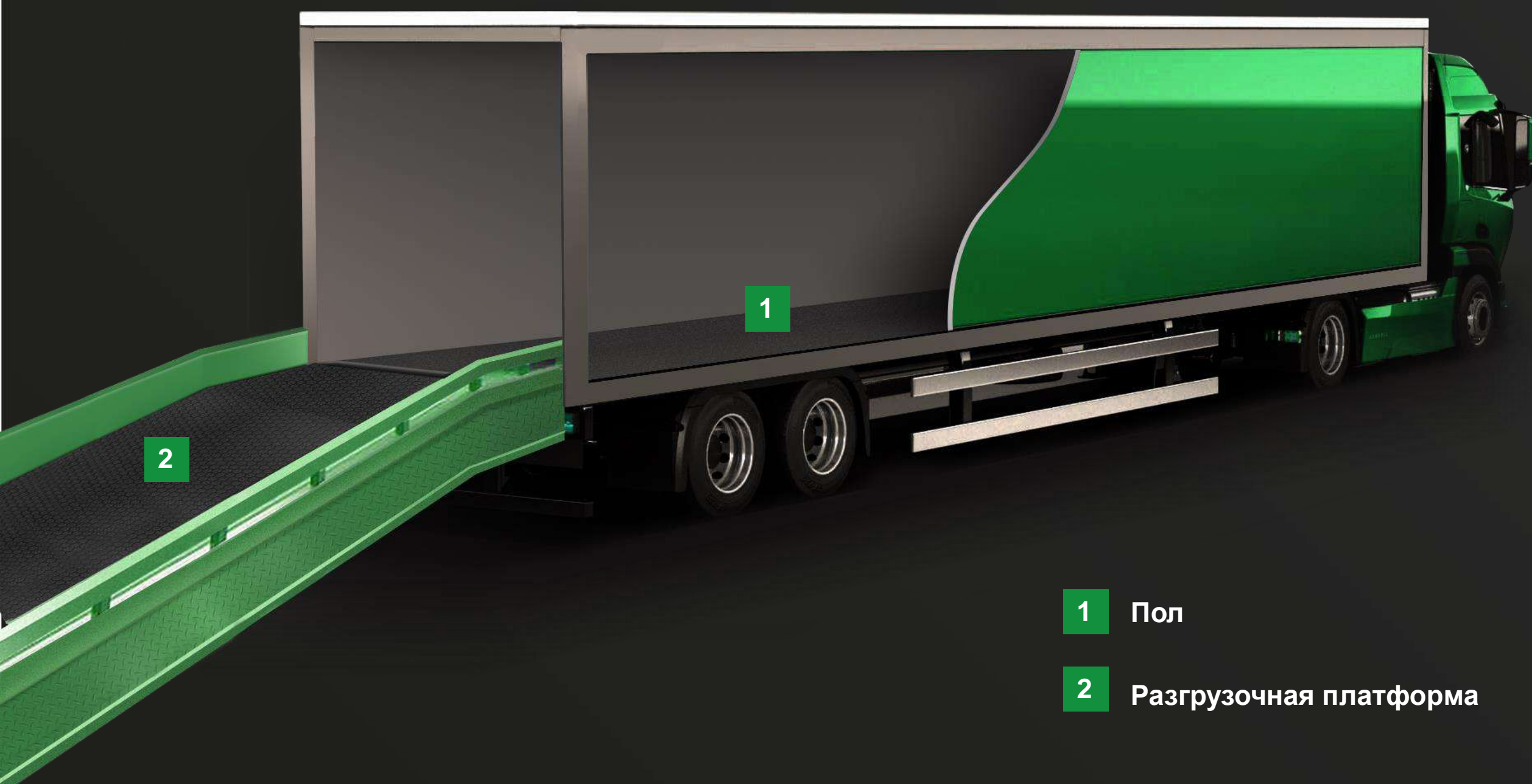
Применение в транспортном сегменте

Segezha Sapphire

Благодаря усиленным противоскользящим свойствам и повышенным прочностным характеристикам, **Segezha Sapphire** является идеальным решением для организации напольных покрытий в тяжелом коммерческом транспорте, а также зонах разгрузки.

Segezha Sapphire
WIRE/HEXA

Противоскользящее покрытие



Проблемы потребителя

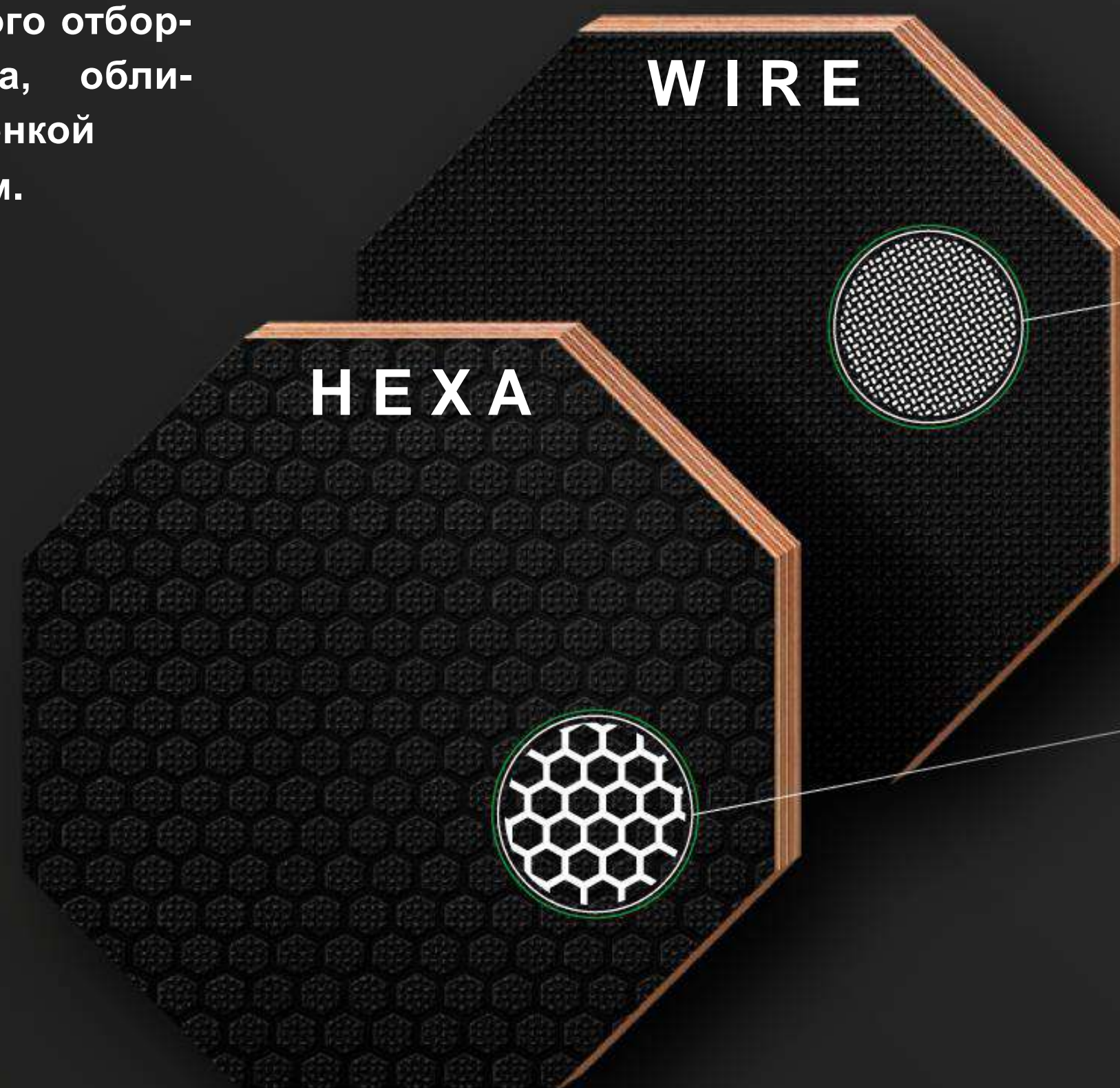
Segezha Sapphire

При применении типовых напольных покрытий в коммерческом транспорте потребитель сталкивается с рядом сложностей:



Тип поверхности

Фанера из высокопрочного отборного березового шпона, облицованная фенольной пленкой с рельефным покрытием.



Segezha Sapphire

WIRE / сетка

Текстура
сетка/гладкая

Цвет
черный/коричневый

Плотность, г/м²
325/120, 325/240

HEXA / гекса

Текстура
гекса/гладкая

Цвет
черный/коричневый

Плотность, г/м²
325/120, 325/240



Характеристики

Segezha Sapphire

Размер листа, фут - мм	4×8×4	1220×2440×1220 1250×2500×1250
	5×10	1500×3000, 1525×3050
	4×10	1220/1250×3000/3050
	5×8	1500/1525×2400/2440/2500

Толщина листа, мм ● 6 - 40

Тип поверхности ● Гекса / гладкая, сетка / гладкая

Тип покрытия ● Фенольный

Цвет поверхности ● Черный / Коричневый

Износостойкость по Taber-test, об. ● > 3000

Устойчивость к колесной нагрузке, Rolling-test (при 100 кг), циклов ● ≥ 9000

Плотность покрытия, г/м² ● ≥ 325

Водопоглощение, % ● 19

Категория клея ● ФСФ

Класс эмиссии формальдегида ● E1

Влажность фанеры, % ● ≤ 10

Плотность фанеры, кг/м³³ ● 650 - 730



Ключевые преимущества

Segezha Sapphire



Отборный высококачественный березовый шпон



Усиленная компоновка шпона



Сниженное водопоглощение



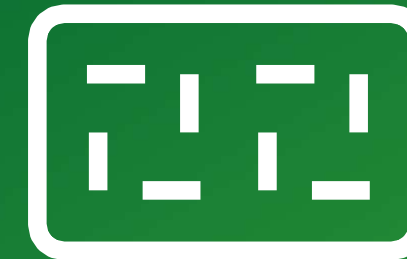
Высокая стойкость к щелочам



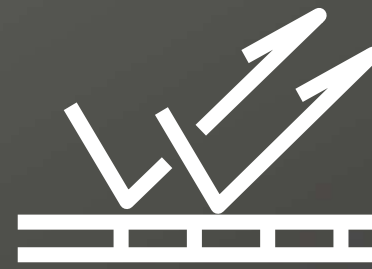
Отличные декоративные свойства



Низкий уровень эмиссии формальдегида



Улучшенные противоскользящие свойства



Повышенная износостойкость поверхности

Сертификаты и ТУ:



FPC confirmed according to EN 13986



www.fsc.org
FSC-C084688



Профессиональная сертификация



CARB

ТУ 5513-002-93222532-2016
ISO 14001:2015 ISO 9001:2015 OHSAS 18001:2007

Потребительская выгода

Segezha Sapphire



Минимизация рекламаций и претензий по качеству в течение гарантийного срока



Снижение затрат на топливо эксплуатирующей организации



Соответствие компонентов из фанеры высокому уровню качества конечного продукта. Отсутствие репутационных потерь



Большая грузоподъемность транспортного средства



Альтернативное, эстетичное цветовое решение



Минимизация риска повреждения груза при транспортировке



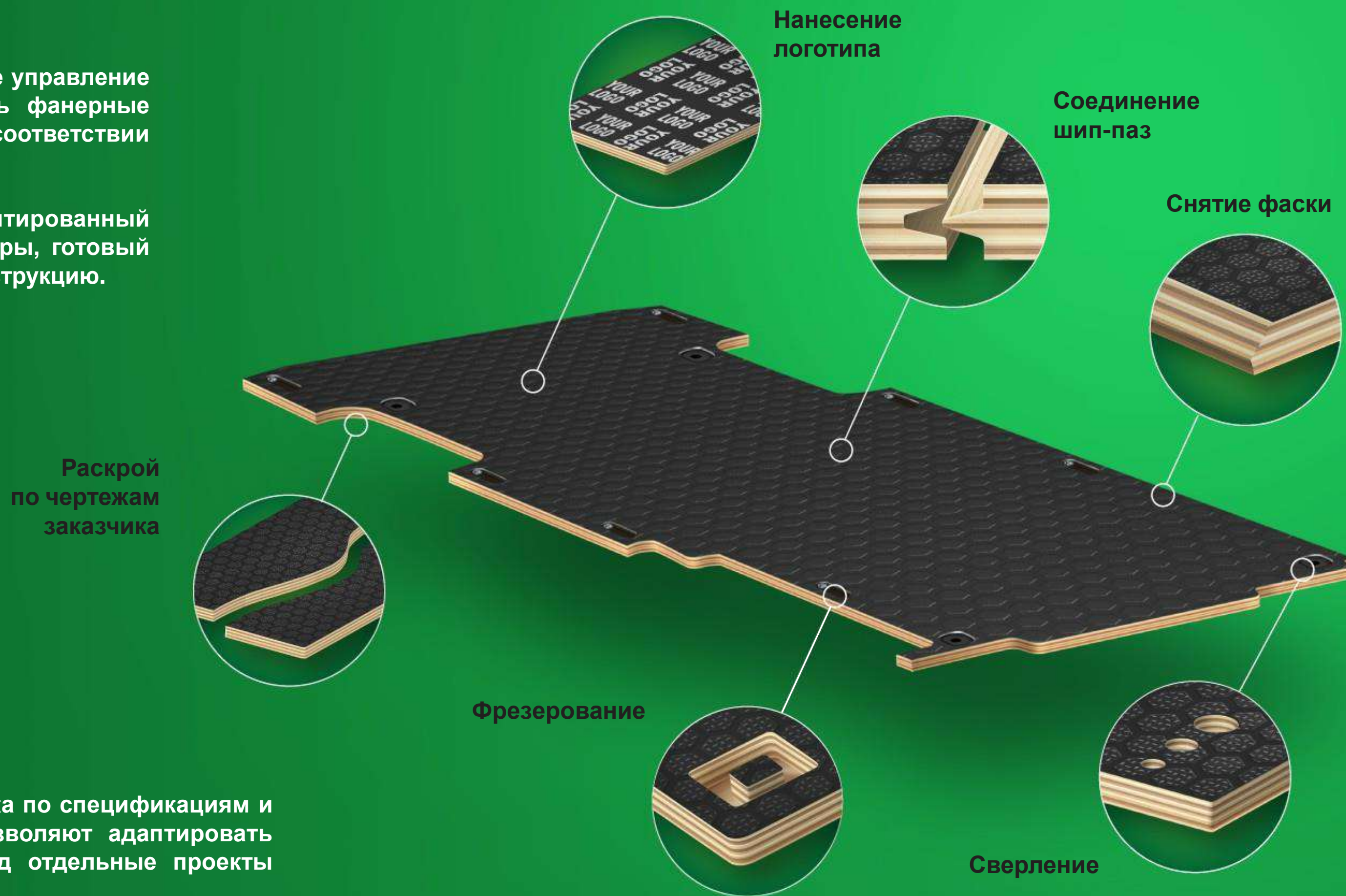
Более экологичное решение, как добавленная ценность конечному продукту



Клиентский сервис

Segezha Sapphire

- Числовое программное управление позволяет раскраивать фанерные листы в точном соответствии заданным параметрам.
- Клиент получает адаптированный набор листов из фанеры, готовый к сборке в единую конструкцию.




Раскрой и CNC-обработка по спецификациям и чертежам заказчика позволяют адаптировать готовую продукцию под отдельные проекты клиента.



Контакты

Офис в Москве
123112, Россия, г. Москва,
Пресненская набережная, д. 10, блок С

 +7 (499) 962 82 00

 infoply@segezha-group.com

segezha-group.com

