

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФИБРОСАЙДИНГА DECOVER

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Предел прочности при изгибе	МПа	не менее	23
Плотность	кг/м ³	не менее	1800
Морозостойкость	циклов	не менее	150
Водонепроницаемость	ч	не менее	24
Условная светостойкость покрытия	ч	не менее	24
Стойкость к воздействию климатических факторов	балл	не более	2

Размеры фибросайдинга DECOVER 1800x190x8 мм 3600x190x8 мм

Долговечность и длительное сохранение первоначального внешнего вида фибросайдинга DECOVER обеспечивают несколько слоев защитного покрытия:

Защитный лак -----

Слой высококачественного лакокрасочного покрытия -----

Грунтовочное покрытие -----

Основа панели сайдинга -----

Купить продукцию DECOVER вы можете:



discover

Fiber materials

+7 (343) 287 88 99
sales@discover.ru
www.discover.ru

ВЫПУСК: СЕНТЯБРЬ 2018

discover

Fiber materials

Фибросайдинг

Новые идеи
современного дома



НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ВАШИХ ИДЕЙ

DECOVER - это современные, качественные и долговечные материалы для декоративной отделки кровли и фасада.

В каждой постройке дремлет архитектурный шедевр, а в каждом владельце — творческая натура. Широкий ассортимент материалов DECOVER позволяет воплотить идеи в проектах любого масштаба: от частного коттеджа до крупного городского архитектурного объекта.

Фибросайдинг DECOVER — это декоративный материал для отделки фасада дома и придания эстетического вида ограждениям, заборам, баням, беседкам и другим постройкам.

Качество продукции DECOVER соответствует международным стандартам и подтверждено официальными сертификатами, техническими свидетельствами и экспертными заключениями.

ПРЕИМУЩЕСТВА ФИБРОСАЙДИНГА DECOVER



высокая прочность и надежность

материал ударопрочен, устойчив к воздействию атмосферных осадков и долговечен



стойкость к выцветанию

высокая стойкость к УФ-излучению за счет надежного многослойного покрытия



простой монтаж при любых климатических условиях

установку панелей можно проводить при температуре до -20° C



экологическая безопасность

нейтральный состав материала при эксплуатации безопасен для здоровья человека и окружающей среды



пожаробезопасность

не горит и не поддерживает горение



фактура дерева

в гладкой фактуре и с фактурой дерева

Фибросайдинг создан на основе компонентов натурального происхождения:



Армирующее
волокно



Вода



Связующее



Заполнитель



Пластификатор

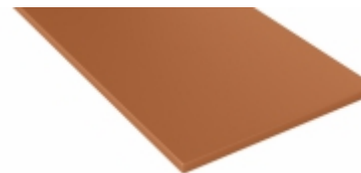
КОЛЛЕКЦИЯ ФИБРОСАЙДИНГА

discover Fiber materials

DECOVER выступает экспертом в вопросах внешней отделки, выполняя больше, чем утилитарную функцию. Коллекция фибросайдинга DECOVER создает качественные современные дизайнерские решения.

DECOVER представляет широкую цветовую палитру из натуральных оттенков в гладкой фактуре и с фактурой дерева.

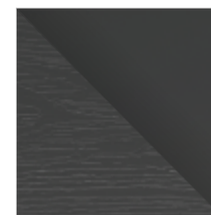
Caramel Flat



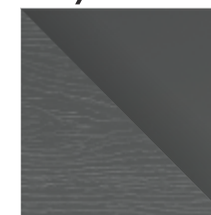
Caramel Wood



Dark



Gray



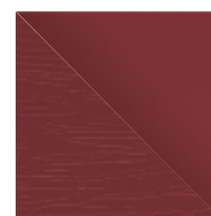
Mokko



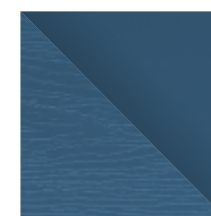
Cream



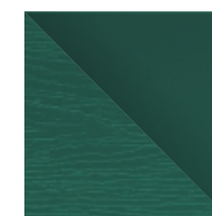
Bordo



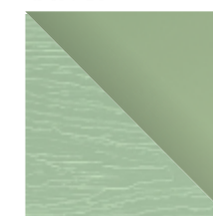
Lazuro



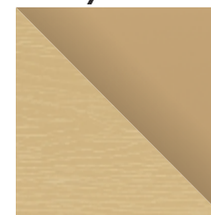
Nature



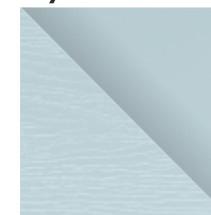
Oliver



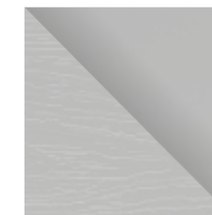
Sandy



Mystic



Silver



Snow



Техническое описание фибросайдинга DECOVER 1800*190*8 мм

Описание продукта

Фибросайдинг DECOVER – это штучный фасадный материал с гладкой или рельефной фактурами, состоящий из армирующего волокна, связующего, воды, пластифицирующих добавок и специально подобранного заполнителя.

Область применения

Фибросайдинг применяется в качестве декоративного материала для отделки фасада дома и придания эстетического вида ограждениям, заборам, баням, беседкам и другим постройкам.

Цвета

DECOVER представляет широкую линейку из 13 натуральных оттенков в фактуре дерева, выступая экспертом в вопросах внешней отделки.

Преимущества фибросайдинга DECOVER

Высокая прочность и надежность

Толщина фибросайдинга DECOVER 8 мм обеспечивает защиту от всех атмосферных осадков и придает антивандальные свойства



Пожаробезопасность

Фибросайдинг DECOVER имеет класс пожарной безопасности НГ, что позволяет обеспечить пожарную безопасность и препятствует распространению пламени по фасаду



Удобство монтажа

Оптимальный размер одной доски 1800*190мм помогает воплотить любые архитектурные замыслы. Монтаж фибросайдинга можно выполнить самостоятельно, так как он не требует квалифицированных навыков



Стойкость к УФ-излучению

Долговечность и стойкость к выцветанию покрытия фибросайдинга обеспечивают 3 слоя защиты: грунтовочное покрытие, слой высококачественного лакокрасочного покрытия, защитный лак



Экологичность

Фибросайдинг изготовлен из инертных материалов, поэтому не выделяет вредных веществ в процессе эксплуатации на протяжении всего срока службы



Устойчивость к коррозии и морозостойкость

Компоненты, входящие в состав материала не разрушаются под воздействием атмосферных осадков



Основные технические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Предел прочности при изгибе	МПа	не менее	23
Плотность	кг/м ³	не менее	1800
Морозостойкость	циклов	не менее	150
Водонепроницаемость	ч	не менее	24
Условная светостойкость покрытия	ч	не менее	24
Стойкость к воздействию климатических факторов	балл	не более	2

Геометрические размеры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Длина, ±5	мм	1800
Ширина, ±2	мм	190
Толщина, +0,5/-0,7	мм	8

Порядок работ

Согласно «Инструкции по монтажу фибросайдинга DECOVER».

Меры безопасности

При обработке (пилении, сверлении) обязательно использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.

Хранение

Хранение продукции осуществляется на поддонах в сухом закрытом помещении или на открытой площадке под навесом в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и предохранения её от попадания солнечных лучей. Не допускается хранение материалов в два яруса. Срок хранения 12 месяцев.

Транспортировка

Транспортировка в крытых и открытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Сведения об упаковке

Наименование показателя	Ед. изм.	Фибросайдинг DECOVER 1800x190x8 мм
Количество кв. метров в паллете	м ²	82,08
Количество штук в паллете	шт.	240
Площадь 1 шт	м ²	0,342
Ориентировочная масса 1 шт	кг	5
Ориентировочная масса 1 м ² покрытия	кг	14,6
Вес поддона (брутто)	кг	1330



Техническое описание фибросайдинга DECOVER 3600*190*8 мм

Описание продукта

Фибросайдинг DECOVER – это штучный фасадный материал с гладкой или рельефной фактурами, состоящий из армирующего волокна, связующего, воды, пластифицирующих добавок и специально подобранного заполнителя.

Область применения

Фибросайдинг применяется в качестве декоративного материала для отделки фасада дома и придания эстетического вида ограждениям, заборам, баням, беседкам и другим постройкам.

Цвета

DECOVER представляет широкую линейку из 13 натуральных оттенков в фактуре дерева, выступая экспертом в вопросах внешней отделки.

Преимущества фибросайдинга DECOVER

Высокая прочность и надежность

Толщина фибросайдинга DECOVER 8 мм обеспечивает защиту от всех атмосферных осадков и придает антивандальные свойства



Пожаробезопасность

Фибросайдинг DECOVER имеет класс пожарной безопасности НГ, что позволяет обеспечить пожарную безопасность и препятствует распространению пламени по фасаду



Удобство монтажа

Оптимальный размер одной доски 1800*190мм помогает воплотить любые архитектурные замыслы. Монтаж фибросайдинга можно выполнить самостоятельно, так как он не требует квалифицированных навыков



Стойкость к УФ-излучению

Долговечность и стойкость к выцветанию покрытия фибросайдинга обеспечивают 3 слоя защиты: грунтовочное покрытие, слой высококачественного лакокрасочного покрытия, защитный лак



Экологичность

Фибросайдинг изготовлен из инертных материалов, поэтому не выделяет вредных веществ в процессе эксплуатации на протяжении всего срока службы



Устойчивость к коррозии и морозостойкость

Компоненты, входящие в состав материала не разрушаются под воздействием атмосферных осадков



Основные технические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Предел прочности при изгибе	МПа	не менее	23
Плотность	кг/м ³	не менее	1800
Морозостойкость	циклов	не менее	150
Водонепроницаемость	ч	не менее	24
Условная светостойкость покрытия	ч	не менее	24
Стойкость к воздействию климатических факторов	балл	не более	2

Геометрические размеры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Длина, ±10	мм	3600
Ширина, ±2	мм	190
Толщина, +0,5/-0,7	мм	8

Порядок работ

Согласно «Инструкции по монтажу фибросайдинга DECOVER».

Меры безопасности

При обработке (пилении, сверлении) обязательно использование средств индивидуальной защиты органов дыхания.

Хранение

Хранение продукции осуществляется на поддонах в сухом закрытом помещении или на открытой площадке под навесом в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и предохранения её от попадания солнечных лучей. Не допускается хранение материалов в два яруса. Срок хранения 12 месяцев.

Транспортировка

Транспортировка в крытых и открытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Сведения об упаковке

Наименование показателя	Ед. изм.	Фибросайдинг DECOVER 3600x190x8 мм
Количество кв. метров в паллете	м ²	82,08
Количество штук в паллете	шт.	120
Площадь 1 шт	м ²	0,684
Ориентировочная масса 1 шт	кг	10
Ориентировочная масса 1 м ² покрытия	кг	14,6
Вес поддона (брутто)	кг	1490

