

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФИБРОЧЕРЕПИЦЫ DECOVER

Физико-механические свойства

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Предел прочности при изгибе	МПа	не менее	1,6
Плотность	кг/м ³	не менее	1600
Морозостойкость	циклов	не менее	50
Водонепроницаемость	ч	не менее	24
Ударная вязкость	кДж/м ²	не менее	1,5
Стойкость к воздействию климатических факторов	циклы	не менее	100

Вес материала

Размер листа	мм	580x980x5,8	870x980x5,8	1750x980x5,8
Вес листа	кг	6,7	10,1	20,2

Расчет необходимого количества материала на 1 м² кровли

Размер листа	мм	580x980x5,8	870x980x5,8	1750x980x5,8
Количество листов	шт/м ²	2,42	1,48	0,68
Количество крепежа	шт/м ²	5	3	2

Ассортимент и программа поддержки DECOVER открывают возможности для самостоятельного выбора, расчета материала и проведения монтажа своими руками.

Купить продукцию DECOVER вы можете:



discover

Fiber materials

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

discover

Fiber materials

Фиброчерепица

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.

Фиброчерепица DECOVER – это современный и надежный кровельный листовый материал, широко применяемый для обустройства покрытия скатных кровель.

С фиброчерепицей DECOVER дом приобретает яркий, привлекательный внешний вид, а прочность и безопасность материала обеспечивают надежную защиту от снега, дождя и зноя.

ПРЕИМУЩЕСТВА ФИБРОЧЕРЕПИЦЫ DECOVER



высокая прочность и надежность

материал ударопрочен, устойчив к воздействию атмосферных осадков и долговечен



устойчивость к коррозии и морозостойкость

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



пожаробезопасность

не горит и не поддерживает горение



стойкость к выцветанию

высокая стойкость к УФ-излучению за счет надежного многослойного покрытия



экологическая безопасность

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



бесшумность

высокий уровень поглощения внешнего шума

Фибросайдинг создан на основе компонентов натурального происхождения:



Армирующее
волокно



Вода



Связующее



Заполнитель



Пластификатор

КОЛЛЕКЦИЯ ФИБРОЧЕРЕПИЦЫ

discover Fiber materials

DECOVER не просто отделочный материал, выполняющий утилитарные функции, это качественные современные дизайнерские решения. Фиброчерепица DECOVER занимает достойное место на уровне лучших мировых производителей.

Коллекция фиброчерепицы DECOVER представляет широкую линейку натуральных оттенков.

Dark



Mokko



Gray



Rosso



Marino



Nature



Nut



Honey



Черепица DECOVER представлена в следующих размерах:

580x980x5,8 мм

Небольшой размер максимально близко передает выразительность классической черепичной европейской кровли.

870x980x5,8 мм

Комфортный размер для любых архитектурных решений. Подходит как для самостоятельного монтажа, так и для проведения работ специалистами.

1750x980x5,8 мм

Отличный выбор для экономичного и эффективного оформления кровли. Рекомендуется для решений сфере ЖКХ.

Фиброчерепица DECOVER комплектуется следующими доборными элементами DECOVER из фиброматериала и оцинкованной стали с цветным полимерным покрытием: коньковый

элемент, карнизная планка, торцевая планка, планка примыкания, ендова верхняя, ендова нижняя, нижний фартук, арочный элемент.

Техническое описание фиброчерепицы DECOVER 580*980*5,8 мм

Описание продукта

Фиброчерепица Discover – это волнистый кровельный листовый материал, состоящий из армирующего волокна, связующего, воды, пластифицирующих добавок и специально подобранного заполнителя.

Область применения

Фиброчерепица применяется в коттеджном и малоэтажном строительстве при обустройстве покрытия скатных кровель. Рабочий угол наклона ската от 12 градусов.

Цвета

DECOVER представляет линейку натуральных оттенков, выступая экспертом в вопросах внешней отделки дома. Познакомьтесь с коллекцией DECOVER на сайте discover.ru

Преимущества фиброчерепицы DECOVER

Высокая прочность и надежность

Материал ударопрочен, выдерживает нагрузки сильных осадков



Пожаробезопасность

Не горит и не поддерживает горение



Бесшумность

Высокий уровень шумопоглощения



Стойкость к выцветанию

Высокая стойкость к УФ-излучению



Экологичность

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



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	16
Плотность	кг/м ³	не менее	1600
Морозостойкость	циклов	не менее	50
Водонепроницаемость	ч	не менее	24
Ударная вязкость	кДж/м ²	не менее	1,5
Стойкость к воздействию климатических факторов	циклы	не менее	100

Геометрические размеры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Ширина, +10/-5	мм	980
Высота, ±15	мм	580
Толщина, +1/-0,3	мм	5,8

Порядок работ

Согласно «Инструкции по монтажу фиброчерепицы DECOVER».

Меры безопасности

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

Хранение

Хранение продукции следует осуществлять 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.	Фиброчерепица DECOVER 580*980*5,8 мм
Количество кв. метров в паллете	м ²	142,1*
Количество штук в паллете	шт.	250
Площадь 1 шт	м ²	0,5684*
Ориентировочная масса 1 шт	кг	6,2
Ориентировочная масса 1 м ² покрытия	кг	11
Вес поддона (брутто)	кг	1600

*Площадь указана без учета запилов



Техническое описание фиброчерепицы DECOVER 870*980*5,8 мм

Описание продукта

Фиброчерепица Discover – это волнистый кровельный листовый материал, состоящий из армирующего волокна, связующего, воды, пластифицирующих добавок и специально подобранного заполнителя.

Область применения

Фиброчерепица применяется в коттеджном и малоэтажном строительстве при обустройстве покрытия скатных кровель. Рабочий угол наклона ската от 12 градусов.

Цвета

DECOVER представляет линейку натуральных оттенков, выступая экспертом в вопросах внешней отделки дома. Познакомьтесь с коллекцией DECOVER на сайте discover.ru

Преимущества фиброчерепицы DECOVER

Высокая прочность и надежность

Материал ударопрочен, выдерживает нагрузки сильных осадков



Пожаробезопасность

Не горит и не поддерживает горение



Бесшумность

Высокий уровень шумопоглощения



Стойкость к выцветанию

Высокая стойкость к УФ-излучению



Экологичность

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



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	16
Плотность	кг/м ³	не менее	1600
Морозостойкость	циклов	не менее	50
Водонепроницаемость	ч	не менее	24
Ударная вязкость	кДж/м ²	не менее	1,5
Стойкость к воздействию климатических факторов	циклы	не менее	100

Геометрические размеры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Ширина, +10/-5	мм	980
Высота, ±15	мм	870
Толщина, +1/-0,3	мм	5,8

Порядок работ

Согласно «Инструкции по монтажу фиброчерепицы DECOVER».

Меры безопасности

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

Хранение

Хранение продукции следует осуществлять 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.	Фиброчерепица DECOVER 580*980*5,8 мм
Количество кв. метров в паллете	м ²	136,4*
Количество штук в паллете	шт.	160
Площадь 1 шт	м ²	0,8526*
Ориентировочная масса 1 шт	кг	9,6
Ориентировочная масса 1 м ² покрытия	кг	11,3
Вес поддона (брутто)	кг	1600

*Площадь указана без учета запилов



Техническое описание фиброчерепицы DECOVER 1750*980*5,8 мм

Описание продукта

Фиброчерепица Discover – это волнистый кровельный листовый материал, состоящий из армирующего волокна, связующего, воды, пластифицирующих добавок и специально подобранного заполнителя.

Область применения

Фиброчерепица применяется в коттеджном и малоэтажном строительстве при обустройстве покрытия скатных кровель. Рабочий угол наклона ската от 12 градусов.

Цвета

DECOVER представляет линейку натуральных оттенков, выступая экспертом в вопросах внешней отделки дома. Познакомьтесь с коллекцией DECOVER на сайте discover.ru

Преимущества фиброчерепицы DECOVER

Высокая прочность и надежность

Материал ударопрочен, выдерживает нагрузки сильных осадков



Пожаробезопасность

Не горит и не поддерживает горение



Бесшумность

Высокий уровень шумопоглощения



Стойкость к выцветанию

Высокая стойкость к УФ-излучению



Экологичность

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



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	16
Плотность	кг/м ³	не менее	1600
Морозостойкость	циклов	не менее	50
Водонепроницаемость	ч	не менее	24
Ударная вязкость	кДж/м ²	не менее	1,5
Стойкость к воздействию климатических факторов	циклы	не менее	100

Геометрические размеры:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Ширина, +10/-5	мм	980
Высота, ±15	мм	1750
Толщина, +1/-0,3	мм	5,8

Порядок работ

Согласно «Инструкции по монтажу фиброцерепацы DECOVER».

Меры безопасности

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

Хранение

Хранение продукции следует осуществлять 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.	Фиброчерепица DECOVER 580*980*5,8 мм
Количество кв. метров в паллете	м ²	137,2*
Количество штук в паллете	шт.	80
Площадь 1 шт	м ²	1,715*
Ориентировочная масса 1 шт	кг	20,2
Ориентировочная масса 1 м ² покрытия	кг	11,6
Вес поддона (брутто)	кг	1600

*Площадь указана без учета запилов

