



BATCOS

FOREVER LUXURY

Bioplastic Applied Technologies Composite Outdoor Systems

ПРОДУКТИ

ДЕКИНГ

САЙДИНГ

АКСЕСОАРИ

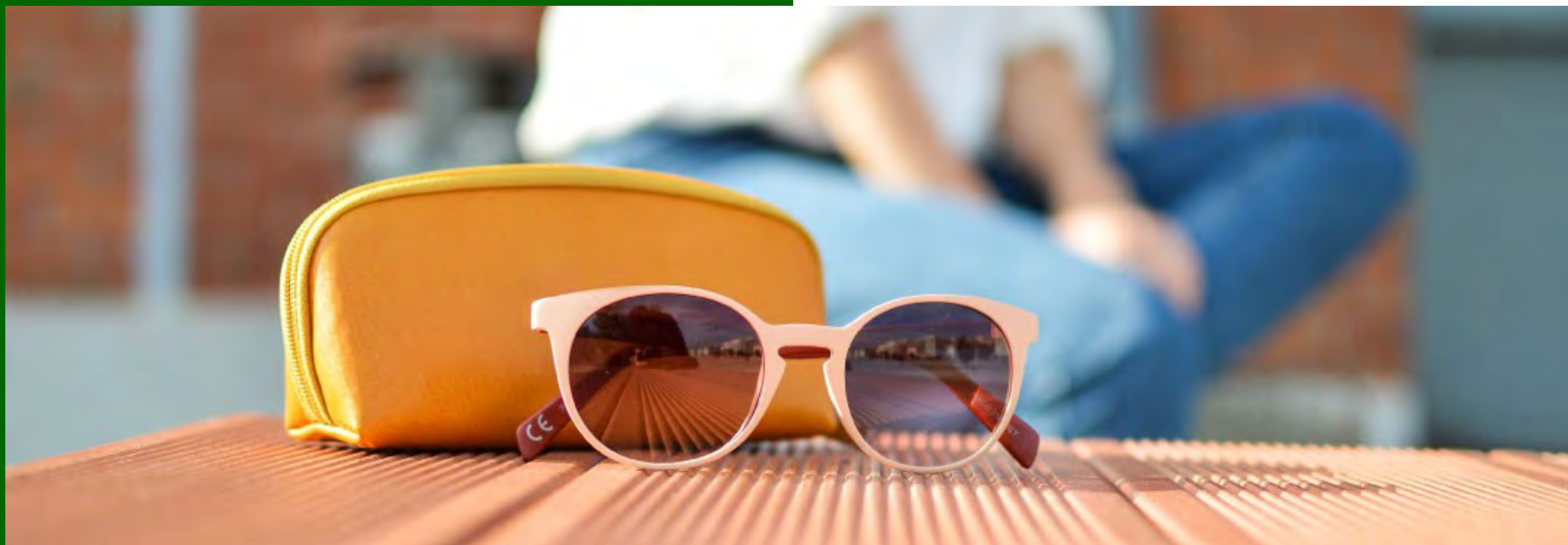
ПРАВ ЪГЪЛ

МОНТАЖЕН ПРОФИЛ

КЛИПСИ И ВИНТОВЕ



www.batcos.com



СЪДЪРЖАНИЕ

Обръщение към клиента 2

Сайдинг за фасади 7 - 8

Екологично производство 3

Акcesoари 9 - 10

Декинг за подове 4 - 6

Клипси и винтове 11

ОБРЪЩЕНИЕ КЪМ КЛИЕНТА

Уважаеми клиенти и партньори,

Преди да започнем нещо голямо, всички ние започваме от нулата. През 2019 г. BATCOS стартира напълно ново производство на биопластични композити, известни и като дървесно-полимерни композити (WPC).

Благодарение на нашите международни партньори и вътрешни усилия успяхме да създадем българска рецепта за производство на композит.

Усвоихме най-добрите техники и практики за производството на надежден, устойчив, безопасен и много красив продукт. Убедени сме, че всеки дом заслужава своето място за почивка, среща с приятели, красиви моменти и това място е терасата, балконът, дворът с композитен декинг или сайдинг BATCOS.

Благодарим на всички настоящи и бъдещи клиенти за доверието, което ни дадоха в аванс.

Благодарение на него България има своя производител на биопластични композити с европейско качество.

С уважение и признателност,

д-р Косьо Стойчев

Управител и създател на BATCOS

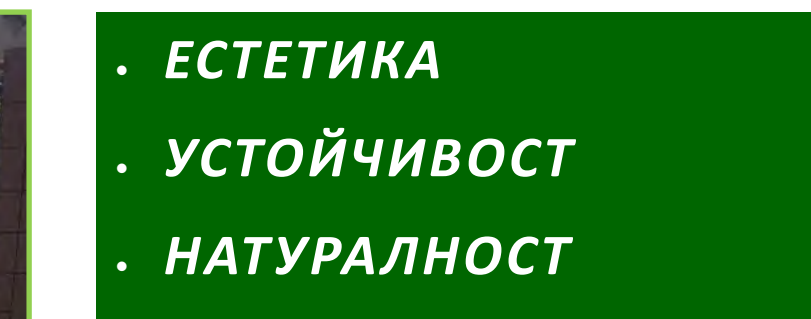
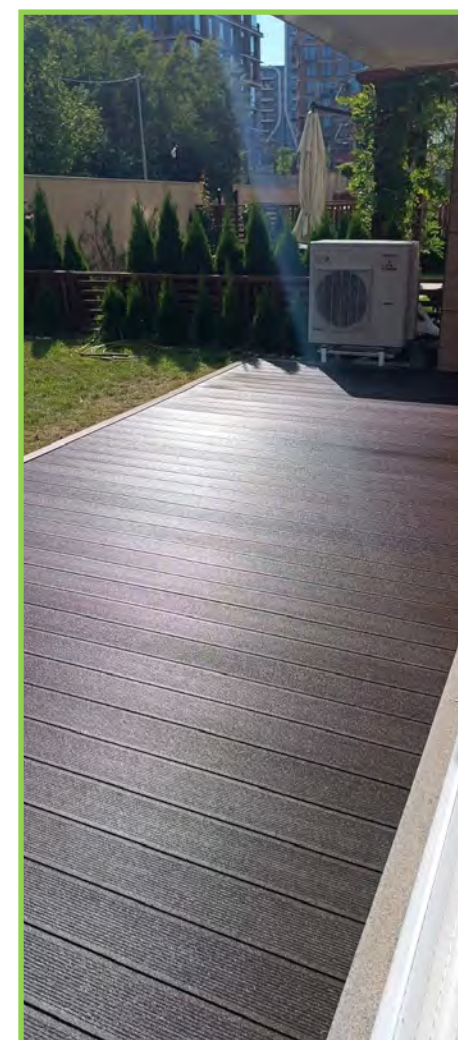


ПРОДУКТИ С ОТГОВОРНОСТ КЪМ
ХОРАТА И ПРИРОДАТА

- До 70% съдържание на фибри от букова дървесина
- Гарантирано депо за CO₂ - въглерод улавящ продукт
- Не съдържа PVC, органични масла, гumi, смоли и други
- 100 % рециклируем
- Устойчив на външни условия, над 20 години полезен живот
- Не изисква допълнителна химическа обработка. Почиства се с водоструйка
- Сертифициран производител по ISO 9001 : 2015 - Качество
- Сертифициран производител по ISO 14001 : 2015 - Околна среда
- Произведен съгласно БДС EN 15534-1:2014+A1:2017

УДОВОЛСТВИЕ И СВОБОДА

- Преживейте всяка стъпка навън пред къщата, около басейна и в градината.
- Продуктите на BATCOS® **не изискват** обработка с химически продукти.
- Вие **определяте дължината**, ние я произвеждаме. Строителство без остатъци.
- *Остатъците от продуктите на BATCOS са „Категория А II” -отпадъчна дървесина без халогенни органични съединения в покритието (напр. HDPE) и без консерванти за дърво.*

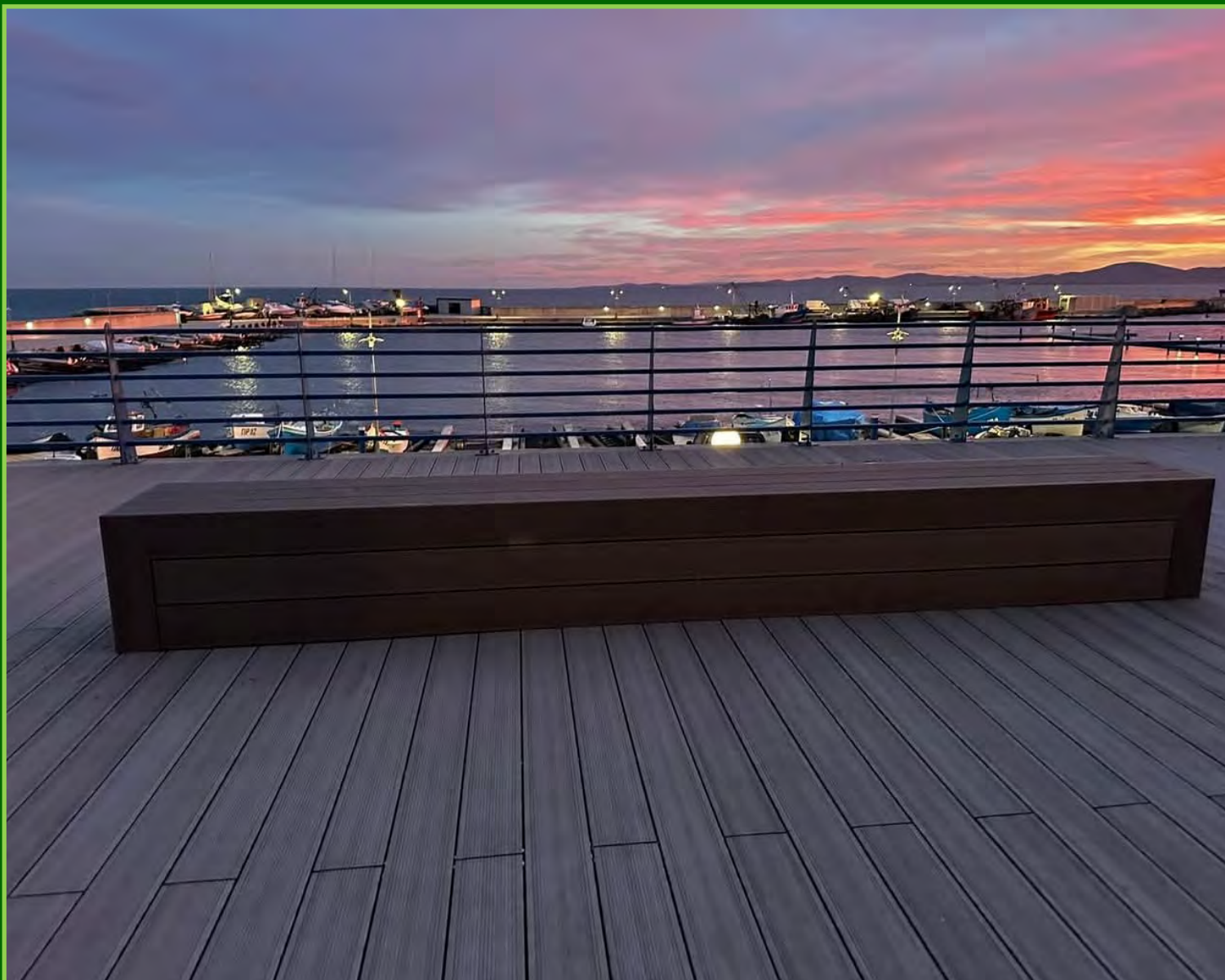


- **ЕСТЕТИКА**
- **УСТОЙЧИВОСТ**
- **НАТУРАЛНОСТ**



- *в ляво декинг BATCOS Водна сила - профил с камери*
- *в дясно декинг BACOS Хармония - плътен профил*
- *Цвят тъмно кафяво, техника четкосана повърхност*





КОМПОЗИТЕН ДЕКИНГ ВЕЛИКОЛЕПИЕ

Плътен профил

1. Технически данни

Тип: Солиден профил без кухини

Разходна норма:

- 1 кв.м. = 7 м.

Размери:

- Дължина 2400 мм или по поръчка на клиента
- Ширина 140 мм
- Дебелина 23 мм

Плътност

- 1,3 г / см³ (+/-5%)

Маса

- 3,2 кг на 1 м и 22,4 кг за 1 кв.м.

2. Технически стандарт

- Произведен съгласно технически стандарт БДС EN 15534-4:2014

3. Съдържание на композита

- Българска букова дървесина - 70%
- Полимер с висока плътност - 20%
- Полимерни добавки - 5%
- Минерални добавки - 5%



4. Описание на профила

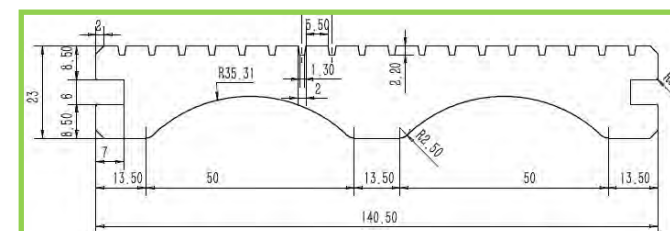
- Плътен декинг с надлъжни канали
- Текстура по избор: шкурена, релефна
- Канали за клипси тип скрит монтаж
- Позволява монтаж във всички посоки
- Натоварване през 40 см до 300 кг.

5. Предимства

- Водоустойчив
- Студоустойчив
- Устойчив на UV лъчи
- Не се хлъзга дори намокрен
- Не се деформира и свива
- Без трески в босите крака
- 100% рециклируем
- 10 години гаранция на материала
- Над 20 години полезен живот
- Клас на горимост С

Основни цветове

Тъмно Кафяво Светло Кафяво Керемида Антрацит Оксида



ДЕКИНГ ОСТРОВ И ПЪТЕКА



Основни цветове

Тъмно Кафяво Светло Кафяво Керемида Антрацит Оксида



КОМПОЗИТЕН ДЕКИНГ ХАРМОНИЯ

Плътен профил

1. Технически данни

Тип: Солиден профил без кухини

Разходна норма:

- 1 кв.м. = 7 м.

Размери:

- Дължина 2400 мм или по поръчка на клиента
- Ширина 140 мм
- Дебелина 23 мм

Плътност

- 1,3 г / см³ (+/-5%)

Маса

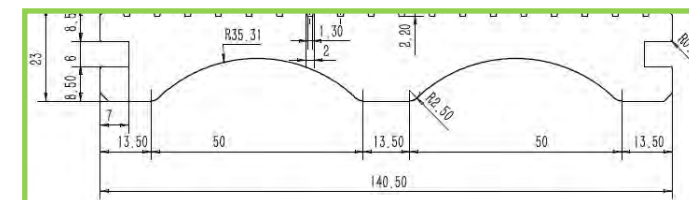
- 3,2 кг на 1 м и 22,4 кг за 1 кв.м.

2. Технически стандарт

- Произведен съгласно технически стандарт БДС EN 15534-4:2014

3. Съдържание на композита

- Българска букова дървесина - 70%
- Полимер с висока плътност - 20%
- Полимерни добавки - 5%
- Минерални добавки - 5%



4. Описание на профила

- Плътен декинг с равно лице
- Текстура по избор: шкурен, релефен
- Канали за клипси тип скрит монтаж
- Позволява монтаж във всички посоки
- Натоварване през 40 см до 300 кг.

5. Предимства

- Водоустойчив
- Студоустойчив
- Устойчив на UV лъчи
- Не се хлъзга дори намокрен
- Не се деформира и свива
- Без трески в босите крака
- 100% рециклируем
- 10 години гаранция на материала
- Над 20 години полезен живот
- Клас на горимост С





КОМПОЗИТЕН ДЕКИНГ ВОДНА СИЛА

Камерен профил

1. Технически данни

Тип: Профил с 4 камери

Разходна норма:

- 1 кв.м. = 7 м.

Размери:

- Дължина 2400 мм или по поръчка на клиента
- Ширина 140 мм
- Дебелина на профил 23 мм
- Дебелина на стената 7 мм

Плътност

- 1,3 г / см³ (+/-5%)

Маса

- 2,6 кг на 1 м и 18,2 кг за 1 кв.м.

2. Технически стандарт

- Произведен съгласно технически стандарт БДС EN 15534-4:2014

3. Съдържание на композита

- Българска букова дървесина - 70%
- Полимер с висока плътност - 20%
- Полимерни добавки - 5%
- Минерални добавки - 5%



4. Описание на профила

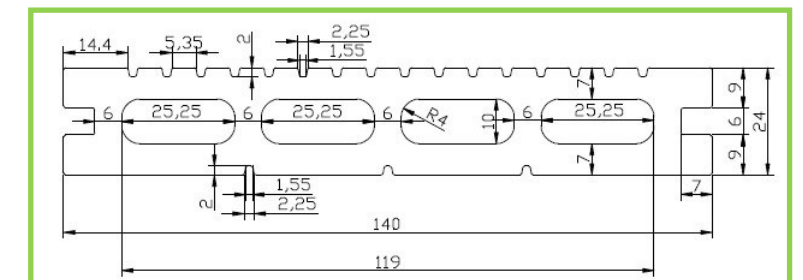
- Декинг с надлъжни канали - двулицев
- Текстура по избор: шкурен, релефен
- Канали за клипси тип скрит монтаж
- Позволява монтаж във всички посоки
- Натоварване през 40 см до 270 кг.

5. Предимства

- Водоустойчив
- Студоустойчив
- Устойчив на UV лъчи
- Не се хлъзга дори намокрен
- Не се деформира и свива
- Без трески в босите крака
- 100% рециклируем
- 10 години гаранция на материала
- Над 20 години полезен живот
- Клас на горимост С

Основни цветове

Тъмно Кафяво Светло Кафяво Керемида Антрацит Оксида





КОМПОЗИТЕН САЙДИНГ

Възрожденска къща

Камерен профил

1. Технически данни

Тип: Профил с 2 камери

Разходна норма:

- 1 кв.м. = 8,5 м.

Размери:

- Дължина 3600 мм
- Ширина 147 мм
- Дебелина 22 мм
- Дебелина на стената 7 мм

Плътност

- 1,3 г / см³ (+/-5%)

Маса

- 2,0 кг на 1 м и 17,0 кг за 1 кв.м.

2. Технически стандарт

- Произведен съгласно технически стандарт БДС EN 15534-5:2014

3. Съдържание на композита

- Българска букова дървесина - 70%
- Полимер с висока плътност - 20%
- Полимерни добавки - 5%
- Минерални добавки - 5 %



4. Описание на профила

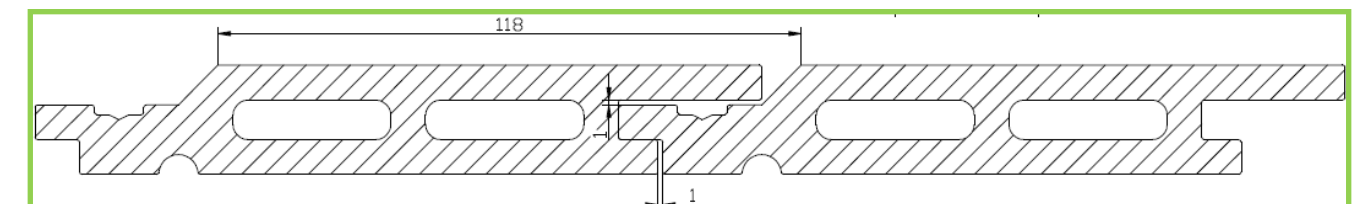
- Сайдинг с едно лице
- Текстура по избор: шкурена, релефна
- Канал за винт тип скрит монтаж
- Хоризонтален монтаж
- Тип окачена вентилирана фасада

5. Предимства

- Водоустойчив
- Без намокряне на вътрешната стена
- Позволява поставянето на изолация
- Устойчив на UV лъчи
- Не се деформира и свива
- 100% рециклируем
- 10 години гаранция на материала
- Над 20 години полезен живот
- Клас на горимост С

Основни цветове

- Тъмно Кафяво
- Светло Кафяво
- Керемида
- Антрацит
- Оксида





Основни цветове

- Тъмно Кафяво
- Светло Кафяво
- Керемида
- Антрацит
- Оксида



КОМПОЗИТЕН САЙДИНГ

Модерна фасада

Камерен профил

1. Технически данни

Тип: Профил с 4 камери

Разходна норма:

- 1 кв.м. = 5.2 м.

Размери:

- Дължина 3600 мм
- Ширина 219 мм
- Дебелина 26 мм
- Дебелина на стената 4 мм

Плътност

- 1,3 г / см³ (+/-5%)

Маса

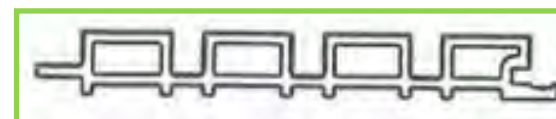
- 3,0 кг на 1 м и 15,6 кг за 1 кв.м.

2. Технически стандарт

- Произведен съгласно технически стандарт БДС EN 15534-5:2014

3. Съдържание на композита

- Българска букова дървесина - 70%
- Полимер с висока плътност - 20%
- Полимерни добавки - 5%
- Минерални добавки - 5%

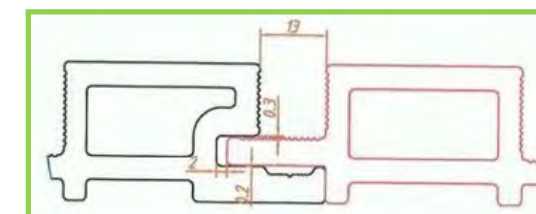


4. Описание на профила

- Сайдинг с едно лице
- Текстура по избор: шкурен, релефен, ко-екс.
- Канал за винт тип скрит монтаж
- Вертикален монтаж
- Тип окачена вентилирана фасада

5. Предимства

- Водоустойчив
- Без намокряне на вътрешната стена
- Позволява поставянето на изолация
- Устойчив на UV лъчи
- Не се деформира и свива
- 100% рециклируем
- 10 години гаранция на материала
- Над 20 години полезен живот
- Клас на горимост С





Основни цветове

- Тъмно Кафяво
- Светло Кафяво
- Керемида
- Антрацит
- Оксида



КОМПОЗИТНИ АКСЕСОАРИ ПРАВ ЪГЪЛ

Плътен профил

1. Технически данни

Тип: Профил с два катета на 90°

Размери:

- Дължина 3600 мм
- Катет 1 - 90 мм
- Катет 2 - 90 мм
- Дебелина на стената 6 мм

Плътност

- 1,3 г / см³ (+/-5%)

Маса

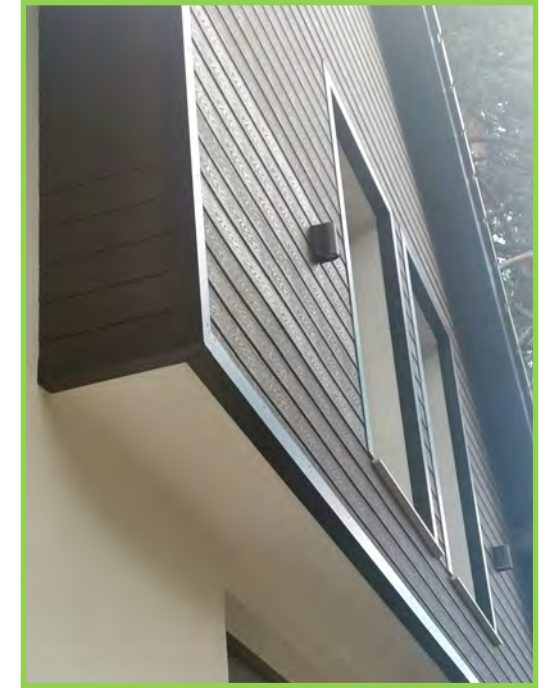
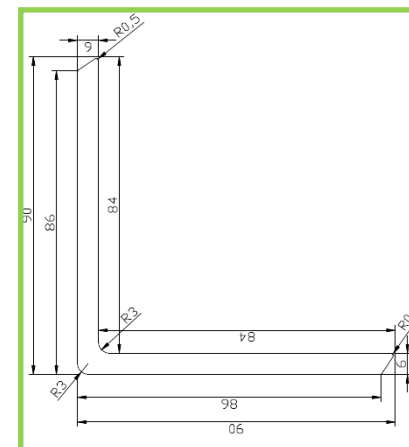
- 1,0 кг на 1 м и 3,6 кг за 1 брой

2. Технически стандарт

- Произведен съгласно технически стандарт БДС EN 15534-5:2014

3. Съдържание на композита

- Българска букова дървесина - 70%
- Полимер с висока плътност - 20%
- Полимерни добавки - 5%
- Минерални добавки - 5%



4. Описание на профила

- Завършващ ъгъл с едно лице
- Текстура по избор: шкурена, релефна
- Открит монтаж с винт
- Монтаж във всички посоки

5. Предимства

- Водоустойчив
- Устойчив на UV лъчи
- Не се деформира и свива
- 100% рециклируем
- 10 години гаранция на материала
- Над 20 години полезен живот
- Клас на горимост С
- Стъпала, прозорци и външни ъгли на фасади





КОМПОЗИТНИ АКСЕСОАРИ МОНТАЖЕН ПРОФИЛ

Камерен профил

1. Технически данни

Тип: Профил с два катета на 90°

Размери:

- Дължина 3600 мм
- Ширина - 40 мм
- Височина - 30 мм
- Дебелина на стената 7 мм

Плътност

- 1,3 г / см³ (+/-5%)

Маса

- 0,9 кг на 1 м и 3,3 кг за 1 брой



4. Описание на профила

- Монтажен конструктивен профил
- Гладка текстура с център линия
- Скрит монтаж за закрепване на клипси
- Монтаж във всички посоки

2. Технически стандарт

- Произведен съгласно технически стандарт БДС EN 15534-4:2014

3. Съдържание на композита

- Българска букова дървесина - 70%
- Полимер с висока плътност - 20%
- Полимерни добавки - 5%

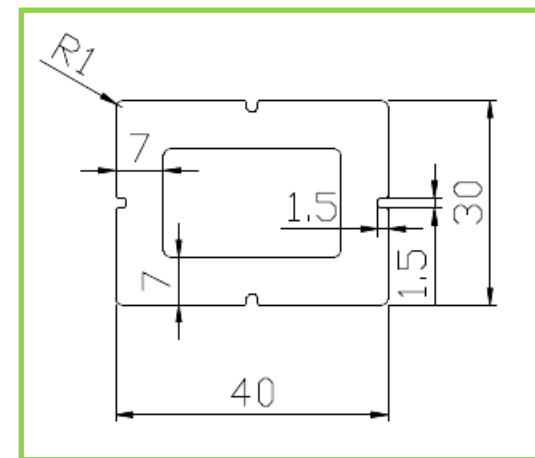
5. Предимства

- Водоустойчив
- Устойчив на UV лъчи
- Не се деформира и свива
- 100% рециклируем
- 10 години гаранция на материала
- Над 20 години полезен живот
- Клас на горимост С
- Монтажен профил за декинг и сайдинг
- Многоцелево приложение за конструкции
- Позволява изграждане на вентилирана фасада

Основен цвят



- Тъмно Кафяво





КОМПОЗИТНИ АКСЕСОАРИ МОНТАЖНИ КЛИПСИ И ВИНТОВЕ

1. Технически данни

Тип:

- Челни клипси за водещата дъска
- Основни клипси за монтаж на декинг

Размери:

- По спецификация за профилите на BATCOS

Материал

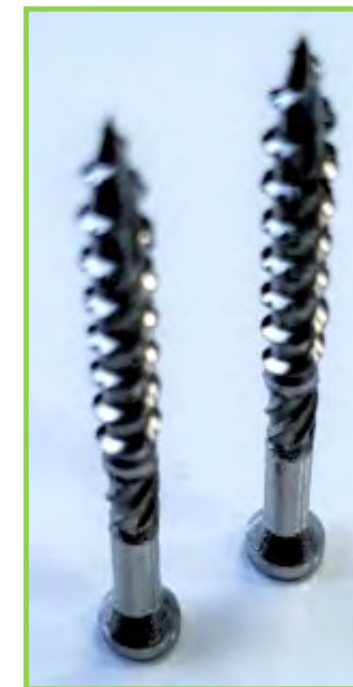
- Неръждаема стомана SS304

Разходна норма

- 19-20 броя за 1 кв.м.

Опаковка

- 100 броя в пакет



2. Описание

- Монтажни клипси с голяма здравина
- С посока на навиване на винта на 45°
- Поддържа 5 мм делатационна фуга
- Скрит монтаж в специални канали
- Монтаж във всички посоки

3. Предимства

- Водоустойчиви
- Устойчиви на UV лъчи
- Не се деформират или свиват в горещи дни
- 100% рециклируеми
- 10 години гаранция на материала
- Над 20 години полезен живот
- Негорими
- Клипсите обслужват челната дъска и основния монтаж



Основен цвят





BATCOS

ФАБРИКА ЗА БИОПЛАСТИЧНИ КОМПОЗИТИ
ГР. СЛИВЕН, УЛ. САМУИЛОВСКО ШОСЕ 20В

КОНТАКТИ:

+359 877 480 499

WWW.BATCOS.COM

OFFICE@BATCOS.COM

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/DECKING.BATCOS](https://WWW.FACEBOOK.COM/DECKING.BATCOS)

