



Исх. № 129836 - 14.03.2026/

Информационная статья от: 28.04.2020

Общие сведения о композитной черепице

Композитная черепица является разновидностью профилированного стального оцинкованного листа с полимерным покрытием, имитирующим натуральную черепицу.



Важно! Кровли из композитной черепицы следует устраивать на уклонах более 20% (12°).

При устройстве утепленных кровель под композитной черепицей необходимо делать вентилируемый зазор и предусматривать пароизоляцию. Монтаж листов композитной черепицы осуществляется по брусчатой обрешетке специальными саморезами или гвоздями.

Композитная черепица LUXARD — это многослойный кровельный материал с основой из высокопрочного стального листа толщиной 0,45 мм, с обеих сторон защищенного алюмоцинком толщиной 20 микрон и акрил-уретановым защитно-адгезионным покрытием.

На лицевую поверхность нанесен базовый акриловый слой, керамизированные базальтовые гранулы и стойкий к ультрафиолетовому излучению защитный акриловый лак.



Данный материал применяется в коттеджном и малоэтажном строительстве, как при реконструкции, так и на вновь возводимых зданиях и сооружениях различного назначения в качестве основного кровельного покрытия.

Композитную черепицу LUXARD можно использовать для различных типов крыш с уклоном от 12 до 90°. Размер панели LUXARD составляет 1350x415 мм; вес — 3,5 кг.

Автор статьи:

Андрей Когут

Специалист первой категории направления "Коттеджное малоэтажное строительство"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке