

Технический лист №5.01. Версия от 03.2011

Композитная черепица LUXARD

ТУ 1476-001-56852608-2005

Описание продукции:

Композитная черепица LUXARD – это многослойный кровельный материал выполненный на основе стального листа толщиной 0,45-0,5 мм, покрытого с двух сторон слоями алюмоцинка, защитного покрытия и нанесенным на лицевую сторону покрытием, состоящим из акрилового грунта, гранул природного камня и УФ-стойкого защитного акрилового лака.



Область применения:

Черепица композитная предназначена для применения в строительстве для скатных кровель зданий и сооружений различного целевого назначения при уклоне крыш от 12° до 90° и может быть использована в различных климатических зонах России и стран СНГ.

Основные физико-механические характеристики

Наименование показателя	Ед. измерения	Композитная черепица
Потеря посыпки*	г/образец, не более	60

*-Методика испытаний согласно ТУ 1476-001-56852608-2005

Геометрические параметры

Наименование показателя	Ед. измерения	Композитная черепица
Длина	мм	1220
Ширина	мм	405
Толщина	мм	2,5 ± 0,5

Сведения об упаковке:

По 4,8 м² в упаковке, по 20 упаковок на поддоне

Производство работ:

Согласно «Инструкции по монтажу композитной черепицы Luxard»