

ПВХ ламинированная жесьь БАУДЕР ФБ 12/14

Технические характеристики

Описание:	Ламинированная ПВХ жесьь для изготовления примыканий и окончаний в кровельной системе Баудер ТЕРМОФОЛ		
Поверхность полотна	Верхняя:	Светло-серый	
	Нижняя:	Светло-серая грунтовка	
Основа	Тип:	Оцинкованный лист стали	
Номер артикула:	Лист ФБ 12	6010 0012	
	Лист ФБ 14	6010 0014	
	Рулон ФБ 12	6011 0012	

Характеристика	Метод испытания	Единица измерения	Значение
Видимые дефекты	DIN EN 1850-2	-	нет видимых дефектов
Длина	-	М	лист - 2; рулон - 30
Ширина	-	М	1
Удельная масса / Вес	-	кг	5
Толщина	DIN EN 1849-2	мм	ФБ12 - 1.2; ФБ14 - 1.4
Толщина стали	DIN EN 1849-2	мм	ФБ12 - 0.6; ФБ14 - 0.6
Оцинкованное покрытие	-	гр/кв.м.	275
Класс строительных материалов	DIN 4102 часть 1	-	B2
Прочность ламинирования	тест Эриксона	мм	<2
УФ-излучение (1000 ч)	DIN EN 1297	-	класс 1

Ламинированная ПВХ жесьь БАУДЕР ФБ 12/14 это лист оцинкованной стали с полимерным покрытием, предназначенный для изготовления элементов кровельной системы Баудер ТЕРМОФОЛ.

Ламинированная ПВХ жесьь БАУДЕР ФБ 12/14 применяется для двух типов кровельных мембран Баудер - ТЕРМОФОЛ У и ТЕРМОФОЛ М.

Порезка, гибка, установка и крепление ламинированной ПВХ жести, осуществляется непосредственно на строительной площадке, усилиями кровельной бригады.

Сварка мембраны с поверхность ламинированной ПВХ жести осуществляется при помощи аппарата горячего воздуха или специальных клеев, жидкостей.



Идентификационный номер органа сертификации: 0800
Номер сертификата CPD-22004
DIN EN 13 956:2006

