



Гидробарьер™ Д96СИ



Дополнительная подкровельная гидроизоляция для скатных крыш простых конструкций

Двухслойная пленка.

Свойства:

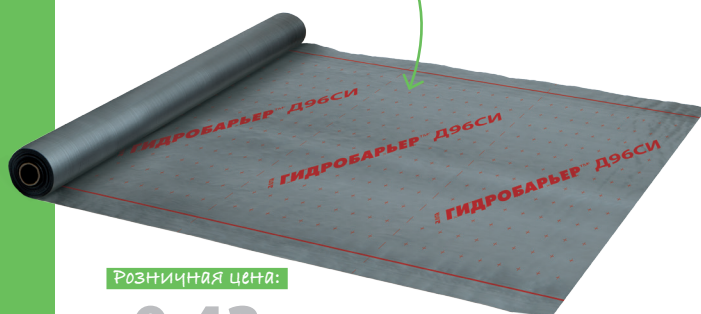
Гидроизоляция

Конструкции:

Скатные крыши
простых конструкций

Ленты:

Fixit™ AL1
Fixit™ K2



Разничная цена:

0,43

- Рекомендуется применять пленку в качестве подкровельной гидроизоляции нежилых и вспомогательных зданий с невысокими влажностными и температурными нагрузками внутри помещений.
- Пленка обладает стабильной водонепроницаемостью до и после тест на старение.
- Работы по установке пленки и закрытие финишным облицовочным покрытием необходимо осуществить в срок до 10 дней в связи с ограниченной УФ-стабильностью материала.

Технические характеристики:

Плотность	EN 1849-2	96 г/м ²
Сопротивление проникновению воды	EN 1928, EN 13111	W2
Максимальное усилие при растяжении (прод./попереч.)	EN 12311-1	820/670 N/50 мм
Стабильность размеров	EN 1107-2	< 2%
Паропроницаемость*	CSN727031	> 10 г/м ² /24 ч
Паропроницаемость (сопротивление диффузии водяного пара (Sd))	EN 12572, EN 1931	3 м
УФ-стабильность	внутренний тест	10 дней
Размеры	EN 1848-2	1,5 × 50 м
Характеристики после теста на старение:		
Сопротивление проникновению воды		W2
Максимальное усилие при растяжении (прод./попереч.)	EN 13859-1;2 приложение C	575/470 N/50 мм

*измеряется при температуре 23 °C и влажности 85%