

## Полибуд ХММ, подкладочный ковер

Применяется в качестве подкладочного гидроизоляционного ковра в конструкциях скатных крыш с финишным покрытием из битумной черепицы.

**Полибуд ХММ** - подкладочный ковер для гибкой черепицы представляет собой битумный рулонный материал на основе стеклохолста, с нанесенной с обеих сторон мелкозернистой посыпкой.

Подкладочный ковер ХММ — самый экономичный вариант подкладочного ковра для гибкой черепицы.

*Применяется*, в основном, на кровлях с основанием из плит OSB-3, не подверженных усадке и влажностному расширению.

Полибуд ХММ крепится к основанию кровельными гвоздями. Вертикальные и горизонтальные нахлесты проклеиваются *мастикой Фиксер*.

### *Основные физико-механические характеристики:*

Наименование показателя	Подкладочный ковер Полибуд ХММ
Масса 1м <sup>2</sup> , кг	2,0
Температура гибкости на брусе R 25 мм, °С	- 5 °С
Водонепроницаемость при давлении не менее 0,001 МПа в течении 72ч	Абсолютная
Теплостойкость, не менее, °С	100 °С
Относительное удлинение в продольном/ поперечном направлениях, не менее, %	2/2
Разрывная сила в продольном/ поперечном направлении, не менее, Н	294/294
Тип защитного покрытия:	
верх	Песок
низ	Песок

### *Геометрические размеры:*

Толщина, мм	2,0 мм
Масса 1 м <sup>2</sup> , кг	2,0 кг
Длина, м	15 м
Ширина, м	1,0 м
Кол-во в рулоне, м.кв.	15 м.кв
Вес рулона, кг	30 кг

### *Характеристики:*

- Производитель: Технониколь
- Тип материала: Подкладочный ковер
- Наименование материала: Подкладочный ковер Полибуд ХММ
- Форма: Рулон
- Подсерия: ХММ
- Толщина: 2,0 мм
- Основа: Стеклохолст
- Тип покрытия верхней стороны: мелкозернистая посыпка песок
- Тип покрытия нижней стороны: мелкозернистая посыпка песок
- Область применения: Подкладочный ковер для Гибкой Черепицы