



Исх. № 137761 - 13.12.2025/
Информационная статья от: 05.04.2023

Подкладочный ковер ANDEREP ULTRA. Область применения

ANDEREP ULTRA получают путем пропитки основы из полиэфира битумным вяжущим с добавлением СБС полимеров и нанесением на нижнюю поверхность клеевого модифицированного битумного слоя. С верхней стороны материал защищен мелкозернистой посыпкой, с нижней – силиконизированной съемной пленкой.

С верхней стороны материал имеет продольную клеевую полосу, защищенную силиконизированной съемной пленкой.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется в качестве дополнительного подкладочного слоя в конструкциях скатных кровель с финишным покрытием из: гибкой, битумной черепицы; плиток (натуральный сланец, керамические, композитные); дранки; металлической фальцевой кровли.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- самоклеящийся;
- продольная битумная монтажная полоса;
- может выполнять функции временной кровли;
- основа из полиэфира;
- нескользящая поверхность.



Все подкладочные ковры нормируются по весу материала.

Вес **ANDEREP ULTRA** на 1 м² - 2,3 кг.

Справочная толщина подкладочного ковра ANDEREP ULTRA = 1,9мм

Автор статьи:

Алексей Воробьев

Специалист направления "Материалы для малоэтажного строительства"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке