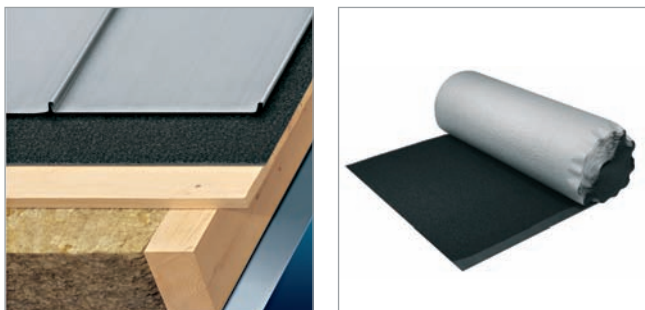
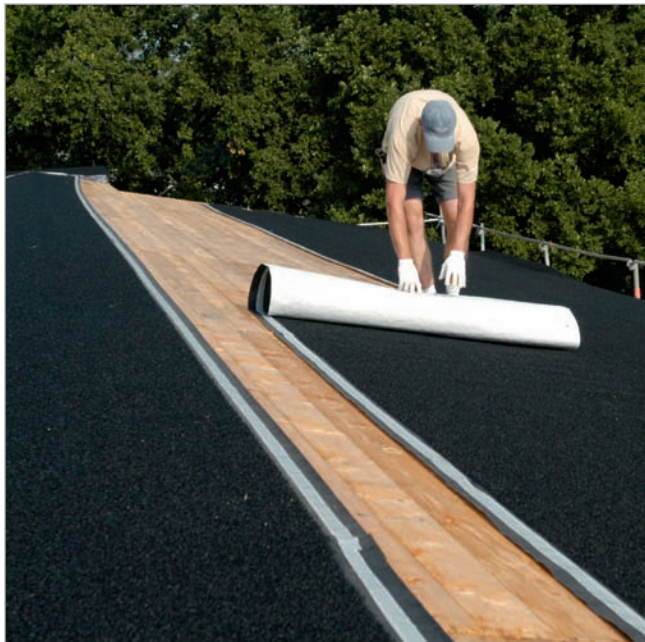


# Permo® sec / Permo® sec SK

Структурированная гидроизоляционная пленка для крыш с металлическим покрытием



Благодаря монтажу разделительной прослойки с дренажной функцией под металлической крышей в значительной мере повышается шумозащита и, таким образом, достигается слышимое снижение громкости звуков.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса (вес) на единицу площади, DIN EN 1849-2

Цвет верхней стороны / нижней стороны

Толщина согласно внутривоздушному испытанию

Горючесть, EN 13501-1, EN 11925-2

Сопротивление прохождению воды, EN 1928

Сопротивление прохождению воздуха

Проницаемость водяного пара, коэффициент  $s_d$ , EN 12572

Максимальное растягивающее продольное /

поперечное усилие, EN 12311-1

Продольное / поперечное удлинение, EN 12311-1

Продольная / поперечная прочность на отрыв от гвоздя, EN 12310-1

Температура применения (диапазон температур)

Водонепроницаемость, EN 20811

Устойчивость к ультрафиолетовым лучам\*\*

Самоклеящаяся полоса

Гидроизоляционная пятислойная пленка Permo® sec с высокой паропроницаемостью является структурированной подложкой, разделяющей металлическое покрытие и нижнюю конструкцию у всех металлических кровель.

## Преимущества изделия

- Высокая паропроницаемость и водонепроницаемость
- Сглаживает неровности (гвозди, неровности дерева)
- Не склеивается с нижней частью внешнего кровельного покрытия в условиях жары
- Предотвращает конденсацию влаги, которая образуется на нижней части металлической кровли. Любое скопление влаги между внешней металлической кровлей и пленкой Permo® sec будет отведено безопасно для карниза благодаря 8 мм внешнему слою.
- Обеспечивает защиту от внешней влаги, которая может проникнуть в подкровельное пространство
- Может использоваться, как временное гидроизоляционное покрытие

## Область применения

Permo® sec подходит для всех проветриваемых и непроветриваемых металлических крыш и металлических фасадов. Применяется при угле наклона кровли  $\geq 3^\circ$ .

## Состав / материал

Пятислойная флизелиново-пленочная комбинация, основа полиолефин (Polyolefin) водоотталкивающий с моноволокнистой вставкой

**Ширина рулона / Длина рулона / Вес рулона**  
1,50 м x 25 м / Приблизительно 21 кг

## Номер артикула

KU 0027 / KU 0027-1 (SK-Version)

## Нормы / сертификаты

- сертификат CE



приблизительно 550 г/м<sup>2</sup>

светло-серый / белый

приблизительно 0,85 см

E

W1

< 0,1 м<sup>3</sup>/м<sup>2</sup> час 50 Паскаль

приблизительно 0,03 м

320 ньютон/5 см 290 ньютон/5 см

5 % 5 %

280 ньютон 340 ньютон

-30°C / +80°C

> 3000 мм

4 месяца\*\*\*

бутил

\*\* Пленки, укладываемые без провисания, не являются кровельным укрывным материалом для длительного внешнего применения, и после укладки их следует как можно быстрее закрыть. \*\*\* Испытания на атмосферную коррозию в Центральной Европе TS-09#07-RUS-0215. Мы не несем ответственности за опечатки. ® Зарегистрированная торговая марка компании "Klöber GmbH"