

Обзор продуктов



Все системы страховочного
снаряжения для плоских кровель

С допуском Немецкого института
строительной техники

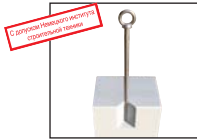
Обзор продуктов

Системы страховочного снаряжения



Securant® Оригинал от фирмы PÖHL

- ФКПТ ?ИН ЧЦИШФЙПШЯ - ХОЦШФУТТФ ПЦХФСЯНОЙИША
- РИИСПЩПТ?ФЙИТТЮМ ?МРФУМТКИ?П ТИ ЦЩ?ФПШМСЯТФО ХСФЭИКРМ
- допущена и рекомендована профсоюзными организациями, а также швейцарским учреждением страхования от несчастных случаев SUVA



Secupoint®

- полностью из высоколегированной стали.
- упрощенный монтаж – необходимо просверлить одно отверстие
- минимальный вес, немного места при складировании



Seculine®

- возможность закрепления в любом пункте системы
- с возможностью продвижения бегущего элемента через все опорные и угловые пункты
- страховочный канат из высоколегированной стали



Seculine® Vario

- с возможностью продвижения бегущего элемента через все опорные пункты
- из высоколегированной стали
- возможность установки только стоек для закрепления ляточного пояса
- комплексный монтаж одной специализированной фирмой



Secuwin®

- изготовлен из высоколегированной стали, состоит из двух частей, служит для предохранения персон от падения
- при повторяющихся работах у внутренних углов зданий, окон и т.д.

Покрывтия парапета



Серия BA

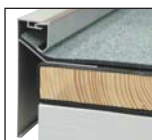
- покрытие парапета с многосторонним формованием в соответствии с DIN 1055-4, с фиксаторами из рифлённого алюминия как стандарт возможна поставка других систем крепления (на рис. патентованный фиксатор)
- покрытие из алюминия, меди или высоколегированной стали.

Кровельные кромки для плоской крыши



SYMAT® Perfect, Система из нескольких частей

- вращаемый и переставляемый по высоте профиль с 3-х размерными креплениями в соответствии с DIN 1055-4
- один профиль для рубероидных и плёночных покрытий
- высота бленды от 125 – 1300 мм.



SYMAT® Rasant, Система из 2 частей

- для рубероидных и полимерных покрытий от 1,2 до 5,0 мм в соответствии с DIN 1055-4
- высота бленды 100, 125, 150 и 200 мм,
- также из высоколегированной стали



Серия SBK, Система из 2 частей

- для рубероидных и полимерных покрытий от 1,2 до 5,0 мм
- кровельная кромка из 2 частей в соответствии с DIN 1055-4
- высота бленды 100, 130, 150 и 200 мм



Serie PR9, Система из 2 частей

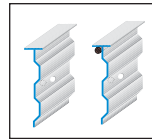
- кровельная кромка из 2 частей в соответствии с DIN 1055-4
- для рубероидных и полимерных покрытий
- с прижимной планкой
- высота бленды 110, 130 и 180 мм



Serie ST, intelligentes System

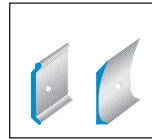
- для рубероидных и полимерных покрытий
- кровельная кромка в соответствии с DIN 1055-4
- высота бленды 80, 100 и 120 мм

Прижимные планки для стен и террас



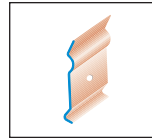
Профиль ff Оригинал

- уменьшение до 50% расхода изоляционного материала благодаря конструкции полки
- возможность применения для витумов, плёнок и металла.
- высота профиля 60 мм.
- возможна поставка с уплотнительным шнуром.



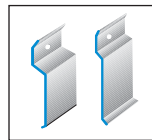
KL 45, S4

- прижимные планки для стен
- высота 45 мм



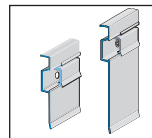
KW 62

- прижимные планки для стен из меди
- высота 62 мм



W 125, WG

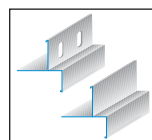
- прижимные планки для стен.
- высота 125 мм, возможны другие размеры



PT 120, PT 180 Прижимные планки для террас

- Для защиты от механических повреждений.
- Декоративные, благодаря планке скрывающей винты крепления.
- Высота от 120 до 180 мм.

Планки для удержания гравия на кровле



KFL 80

- стабильной формы из алюминия горячего прессования
- высота 130 мм, высота нижней планки 62 мм
- с отверстиями и без них

Вытяжные и вентиляционные системы



Duromat, Вытяжная и вентиляционная труба

- одна система = две области применения
- отпадает снятие фаски и укорачивание



Kaldomat, Аэратор для теплой и холодной кровли

- поперечное сечение воздуховода 200 см²
- легко закручивающийся колок
- из ударопрочного полипропилена
- экологический и нейтральный к грунтовым водам

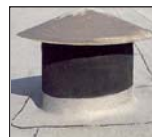
Водосточная система



rewa System Master 2000,

- Водосточная воронка для плоских кровель.
- прямое примыкание ко всем кровельным покрытиям толщиной от 0,1 до 10 мм
- 1 водосток – две номинальные величины
- возможен монтаж и демонтаж электроподогрева
- занимает мало места при складировании

Рубероидный материал для примыканий



easyFlex

- 100% растяжение и почти полное возвращение в первоначальное положение
- неармированный
- экстремальное сопротивление перфорации