



КАТАЛОГ ЧАО «СЯЙВО»

О НАС

СОВЕРШЕННАЯ КРОВЛЯ И ЗАЩИТА ВАШЕГО ИМУЩЕСТВА!

ЧАО «Сяйво» – производитель металлических креплений, фурнитуры и элементов снегозащиты. Мы работаем на рынке металлических креплений уже более десяти лет и предлагаем Вам широкий ассортимент товаров и услуг.

Основными направлениями деятельности предприятия является производство и реализация:

- **креплений, которые применяются для монтажа водосточных систем:** PROFIL, RAINWAY, HUNTER, BRYZA, WAVIN, PLASTMO, STRUGA, DEVOREX, и АЛЬТА-ПРОФИЛЬ.
Изготавливаем металлические крепления для других водосточных систем под заказ.
- **элементов снегозащиты:**
снегозадерживающая решетка, снегозадержатели для керамической, цементно-песчаной и битумной черепицы.

Мы предлагаем шесть базовых цветов, чтобы Вы выбрали тот, который лучше всего подойдет для Вашей кровли: белый (RAL 9016), коричневый (RAL8017 / RAL 8019), красный (RAL 3009), зеленый (RAL 6020), графитовый (RAL 7021) и кирпичный (RAL 8004).

Возможно производство продукции других цветов при условии оптового заказа.

Кроме того, ЧАО «Сяйво» предоставляет услуги по обработке и покрытию металла, а также услуги общей механической инженерии.

МЫ СОВЕРШЕНСТВУЕМ СВОИ ЗНАНИЯ, ОПЫТ И ПРОДУКЦИЮ РАДИ ВАС!

СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ КРОВЛИ СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ, СНЕГОРАССЕКATEЛИ

Снегозадержатели изготавливаемые ЧАО «Сяйво» применяются для монтажа битумной, цементно-песчаной и керамической черепицы.

Все изделия имеют порошковое покрытие: краска полиэфирная для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм, отличная атмосферостойкость, повышенная стойкость к истиранию, имеет хорошие механические свойства для использования на открытом пространстве.

Кроме того, цвет подбирается к цвету кровли, а значит он не будет отличаться на общем фоне.

Базовые цвета: коричневый (RAL 8017), кирпичный (RAL 8004), красный (RAL 3009), графитовый (RAL 7021), зеленый (RAL 6020). Возможно производство продукции других цветов при условии оптового заказа.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная осветленная.

Толщина металла: 1,5 мм.

Толщина металла решетки: 2 мм.

Благодаря использованию современных технологий, снегозадержатели устанавливаются без видимых сварных швов и имеют эстетический внешний вид, что гарантирует их гармоничность с общим видом кровли.

Наши снегозадержатели не нарушат дизайнерских и стилевых решений Вашей кровли, а, наоборот, придадут ей законченный вид, и самое главное, защитят Вас и Ваше имущество от многих проблем.

СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ КРОВЛИ

СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ, СНЕГОРАССЕКАТЕЛИ



СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ
ДЛЯ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОЙ
ЧЕРЕПИЦЫ



СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ
ДЛЯ ЧЕРЕПИЦЫ TONDACH



РЕШЕТКА СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩАЯ
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ



СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ
ДЛЯ ЧЕРЕПИЦЫ
ROBEN MONZA PLUS



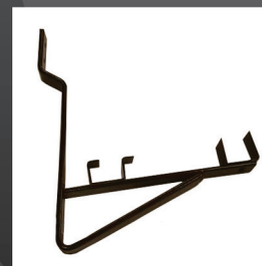
СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛЬ
ДЛЯ ЧЕРЕПИЦЫ
ROBEN PIEMONT



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ
ЗАЖИМ ДЛЯ РЕШЕТКИ
СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩЕЙ



СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ
ДЛЯ БИТУМНОЙ ЧЕРЕПИЦЫ



КРЕПЛЕНИЕ
СНЕГОЗАДЕРЖИВАЮЩЕЙ
РЕШЕТКИ



КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ

Одним из основных направлений производства предприятия является изготовление металлических креплений для водосточных систем: PROFIL, BRYZA, WAVIN, PLASTMO, STRUGA, HUNTER, DEVOREX, ИНСТАЛПЛАСТ, RAINWAY, и АЛЬТА-ПРОФИЛЬ.

Также, изготавливаем металлические крепления для других водосточных систем под заказ.

Надежные держатели желоба изготавливаются из холоднокатаного оцинкованного металла высокого качества. В процессе производства проходят стадии горячего оцинкования и покрытия полимерной краской, что обеспечивает долговременную устойчивость к агрессивным атмосферным явлениям в течение 50 лет.

Все элементы системы водостока производятся в цветах:

- RAL 8017 / RAL 8019 коричневый
- RAL 3009 красный
- RAL 9016 белый
- RAL 8004 кирпичный
- RAL 7021 графитовый
- RAL 6020 зеленый.

Возможно изготовление продукции других цветов при оптовых заказах.



КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ WAVIN

Продукция предварительно оцинковывается:
толщина покрытия - 9мкм.

Имеет порошковое покрытие: краска полиэфирная
для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм,
отличная атмосферостойкость.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная светлой заковки.

Базовые цвета: белый (RAL 9016)
и коричневый (RAL 8017).

Крепления подходят под типоразмер
системы WAVIN (желоб / труба): 130/90 мм.

Тип системы: полукруглая.

Толщина металла держателя желоба: 2,5 мм .

Толщина металла хомута трубы: 1,5 мм.

Длина шпильки – 100, 160, 220 мм.

Крепления упакованы в картонные коробки по 50 штук,
что предотвращает повреждение при транспортировке.



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
НА ВЕТРОВУЮ ДОСКУ Ø130



ХОМУТ ТРУБЫ
Ø90

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ STRUGA

Продукция предварительно оцинковывается:
толщина покрытия - 9мкм.

Имеет порошковое покрытие: краска полиэфирная
для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм,
отличная атмосферостойкость.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная светлой заковки.

Базовые цвета: красный (RAL 3009)
и коричневый (RAL 8017).

Крепления подходят под типоразмер
системы STRUGA (желоб/труба): 125/90 мм.

Тип системы: полукруглая.

Толщина металла держателя желоба: 4 мм.

Толщина металла хомута трубы: 1,5 мм.

Длина шпильки – 100, 160, 220 мм.

Крепления упакованы в картонные коробки по 50 штук,
что предотвращает повреждение при транспортировке.



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
НА ВЕТРОВУЮ ДОСКУ Ø125

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ BRYZA

Продукция предварительно оцинковывается:
толщина покрытия - 9мкм.

Имеет порошковое покрытие: краска полиэфирная
для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм,
отличная атмосферостойкость.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная светлой заковки.

Базовые цвета: белый (RAL 9016),
коричневый (RAL 8017), красный (RAL 3009),
зеленый (RAL 6020) и кирпичный (RAL 8004).

Крепления подходят под типоразмер
системы BRYZA (желоб/труба): 125/90.

Тип системы: полукруглая.

Толщина металла держателя желоба: 2,5 мм.

Толщина металла хомута трубы: 1,5 мм.

Длина шпильки – 100, 160, 220 мм.

Крепления упакованы в картонные коробки по 50 штук,
что предотвращает повреждение при транспортировке.



ХОМУТ ТРУБЫ
Ø90



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
Ø125



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
НА ВЕТРОВУЮ ДОСКУ
Ø125



КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ PROFIL

Продукция предварительно оцинковывается:
толщина покрытия - 9мкм.

Имеет порошковое покрытие: краска полиэфирная
для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм,
отличная атмосферостойкость.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная светлой заковки.

Базовые цвета: белый (RAL 9016),
коричневый (RAL 8017), красный (RAL 3009)
и кирпичный (RAL 8004).

Крепления подходят под типоразмер
системы PROFIL (желоб/труба): 130/100, 90/75.

Тип системы: полукруглая.

Толщина металла держателя желоба: 2,5 мм.

Толщина металла хомута трубы: 1,5 мм.

Длина шпильки – 100, 160, 220 мм.

Крепления упакованы в картонные коробки по 50 штук,
что предотвращает повреждение при транспортировке.



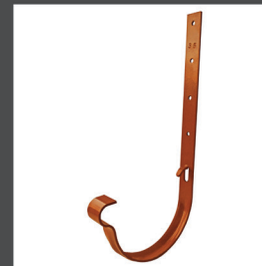
ХОМУТ ТРУБЫ
Ø75



ХОМУТ ТРУБЫ
Ø100



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
НА ВЕТРОВУЮ ДОСКУ Ø130



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
Ø130



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
Ø90



КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ DEVOREX

Продукция предварительно оцинковывается:
толщина покрытия - 9мкм.

Имеет порошковое покрытие: краска полиэфирная
для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм,
отличная атмосферостойкость.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная светлой заковки.

Базовые цвета: белый (RAL 9016)
и коричневый (RAL 8017).

Крепления подходят под типоразмер
системы DEVOREX (желоб/труба): 120/80.

Тип системы: полукруглая.

Толщина металла держателя желоба: 2,5 мм.

Толщина металла хомута трубы: 1,5 мм.

Длина шпильки – 100, 160, 220 мм.

Крепления упакованы в картонные коробки по 50 штук,
что предотвращает повреждение при транспортировке.



ХОМУТ ТРУБЫ
Ø80



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
Ø120

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ HUNTER

Продукция предварительно оцинковывается:
толщина покрытия - 9мкм.

Имеет порошковое покрытие: краска полиэфирная
для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм,
отличная атмосферостойкость.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная светлой заковки.

Базовые цвета: белый (RAL 9016)
и коричневый (RAL 8017).

Крепления подходят под типоразмер
системы HUNTER (желоб/труба): 125/82 мм.

Тип системы: полукруглая.

Толщина металла держателя желоба: 4 мм.

Толщина металла хомута трубы: 1,5 мм.

Длина шпильки – 100, 160, 220 мм.

Крепления упакованы в картонные коробки по 50 штук,
что предотвращает повреждение при транспортировке.



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
Ø125



ХОМУТ ТРУБЫ
Ø82

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ RAINWAY

Продукция предварительно оцинковывается:
толщина покрытия - 9мкм.

Имеет порошковое покрытие: краска полиэфирная
для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм,
отличная атмосферостойкость.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная светлой закалки.

Базовые цвета: белый (RAL 9016),
коричневый (RAL 8017), красный (RAL 3009)
и зеленый (RAL 6020).

Крепления подходят под типоразмер системы
RAINWAY (желоб/труба): 130/100 мм, 90/75 мм.

Тип системы: полукруглая.

Толщина металла держателя желоба: 2,5 мм.

Толщина металла хомута трубы: 1,5 мм.

Длина шпильки – 100, 160, 220 мм.

Крепления упакованы в картонные коробки по 50 штук,
что предотвращает повреждение при транспортировке.



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
Ø130



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
Ø90



ХОМУТ ТРУБЫ
Ø100



ХОМУТ ТРУБЫ
Ø75



КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ АЛЬТА-ПРОФИЛЬ



ХОМУТ ТРУБЫ
Ø95

Продукция предварительно оцинковывается:
толщина покрытия - 9мкм.
Имеет порошковое покрытие:
краска полиэфирная для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм, отличная атмосферостойкость.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная светлой закали.

Базовые цвета: белый (RAL 9016) и коричневый (RAL 8017).

Крепления подходят под типоразмер системы АЛЬТА-ПРОФИЛЬ (желоб/труба): 125/95 мм.

Тип системы: полукруглая.

Толщина металла держателя желоба: 2,5 мм.

Толщина металла хомута трубы: 1,5 мм.
Длина шпильки – 100, 160, 220 мм.

Крепления упакованы в картонные коробки по 50 штук, что предотвращает повреждение при транспортировке.



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
Ø125

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ СИСТЕМ PLASTMO



ХОМУТ ТРУБЫ
Ø90

Продукция предварительно оцинковывается:
толщина покрытия - 9мкм.
Имеет порошковое покрытие:
краска полиэфирная для наружных работ, толщина покрытия - 40 мкм, отличная атмосферостойкость.

Материал: сталь 3 ПС холоднокатаная светлой закали.

Базовые цвета: белый (RAL 9016) и коричневый (RAL 8017).

Крепления подходят под типоразмер системы PLASTMO (желоб/труба): 125/90 мм.

Тип системы: полукруглая.

Толщина металла держателя желоба: 2,5 мм.

Толщина металла хомута трубы: 1,5 мм.
Длина шпильки – 100, 160, 220 мм.

Крепления упакованы в картонные коробки по 50 штук, что предотвращает повреждение при транспортировке.



ДЕРЖАТЕЛЬ ЖЕЛОБА
Ø125

ЧАО «СЯЙВО»

+38 0332 20 07 50

+38 050 338 37 53

+38 096 037 62 04

ЛУЦК, ул. МАМСУРОВА 12Г
43017 Украина, Волынская область

www.saivo.com.ua

saivo.ua@ukr.net