

Строительство

Световые короба

Выходное отверстие,
естественное освещение и
вентиляция для подвалов



СВЕТОВЫЕ КОРОБА

– это элегантное и прочное решение

Световой короб от компании Scan-Plast предоставит Вам доступ к естественному освещению и вентиляцию вашего подвала, соответствующий требованиям закона.

ДИЗАЙН

Световые короба от компании Scan-Plast изготовлены из композитного материала, армированного волокном, который, благодаря своей высокой прочности, обеспечивает долгий жизненный цикл продукта. Коррозионностойкий композитный материал выдерживает разнообразные сезонные погодные условия.

Световой короб от компании Scan-Plast цельнолитой и спроектирован с внешним ребром жесткости, которое дает коробу возможность выдержать давление почвы. Внутренние поверхности светового короба гладкие, легко чистятся и оснащены уклоном к сливному отверстию. Таким образом, дождевая вода отводится от фундаментной стены, предотвращая повреждения от влаги.

Лёгкий композитный материал и цельнолитая конструкция гарантируют простую установку без лишних усилий.

В комплект световых коробов от компании Scan-Plast входит:

- Решетки из стеклопластика.
- Дренажное соединение, DN 100 мм.
- Монтажный фланец.

Лестницы для эвакуации, ограждения водостока, а также кронштейны M-clip можно купить отдельно.

АССОРТИМЕНТ ТОВАРОВ

Световые короба от компании Scan-Plast изготавливаются в различных стандартных размерах. Возможно также изготовление коробов под заказ по индивидуальным параметрам.

ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЕ РЕШЕТКИ ИЗ СТЕКЛОПЛАСТИКА

Решетки из стеклопластика изготовлены из композитного материала, армированного волокном. Это прочное и противоскользящее решение. Лёгкий вес гарантирует быстрое снятие решетки в экстренных случаях.

РЕБРО ЖЁСТКОСТИ

Внешнее ребро жесткости позволяет коробу выдержать давление почвы.

ДРЕНАЖНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Световой короб спроектирован с наличием уклона для отвода дождевой воды. В комплект с коробом возможна также поставка защиты от листьев.



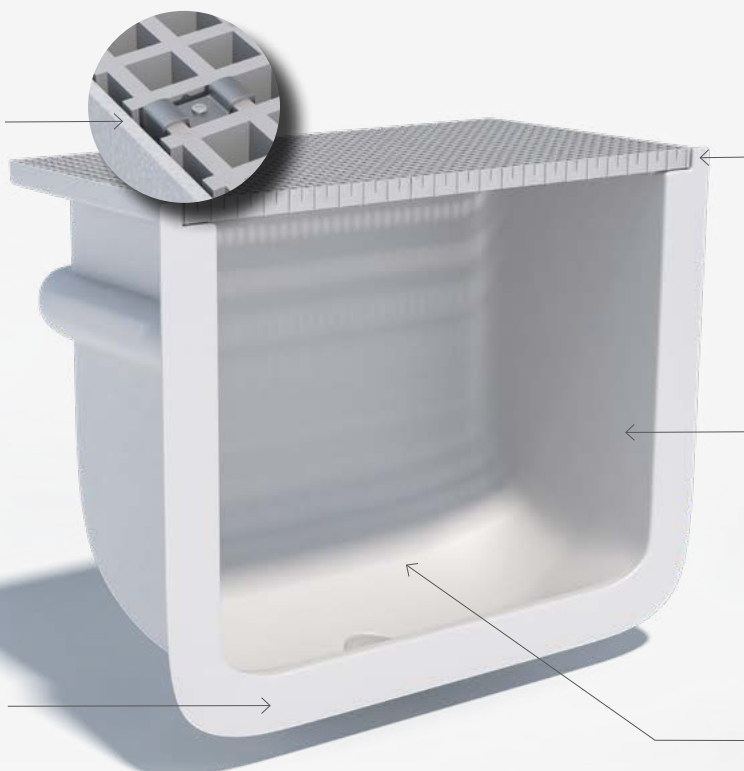


Преимущество световых коробов от компании Scan-Plast

- ✓ Аварийный выход и запасной выход из подвала.
- ✓ Изготовлен из композитного материала, армированного волокном. Это прочный и устойчивый к коррозии материал.
- ✓ Широкий ассортимент с возможностью подстроиться под потребности.
- ✓ Светлые и гладкие поверхности обеспечивают оптимальное количество естественного света в подвале и легкую очистку.
- ✓ Легкий монтаж без лишних усилий.
- ✓ Долгий срок службы и минимальное обслуживание.
- ✓ Узкая кромка на уровне земли придает свету натуральный и эстетичный вид.

СКОБЫ M-CLIP

Скобы защита от детей из стеклопластика сохраняют решетки на месте и предотвратят их снятие детьми. Скобы прикреплены к рамке и подаются снятию только изнутри, при необходимости осуществить осмотр или аварийный выход.



НЕБРОСКИЙ ВИД

Узкий видимый край светового короба находится на уровне земли, что придает ему неброский вид, и позволяет коробу естественным образом сочетаться с окружающей средой.

ЦЕЛЬНОЛИТОЙ ДИЗАЙН

Цельнолитая конструкция светового короба обеспечивает водонепроницаемость, прочность и легкий монтаж.

МОНТАЖНЫЙ ФЛАНЕЦ

Световые короба оснащены широким монтажным фланцем, который обеспечивает легкий монтаж на болтах.

ЕСТЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Яркие и гладкие поверхности светового короба сохраняют естественное освещение и позволяют приток оптимального количества света к цокольному уровню. Гладкая структура поверхности обеспечивает легкую очистку и не требует обслуживания.



Scan-Plast

На протяжении многих лет, компания Scan-Plast разрабатывает, изготавливает и продает уникальные продукты из композитных материалов широкому спектру различных отраслей промышленности.

Наш внушительный опыт многолетней работы с композитными материалами, армированными волокном, а также их уникальные свойства являются основой производства инновационных и выгодных продуктов. Всё это позволяет нам оставаться привлекательным поставщиком, а также компетентным деловым партнером для наших клиентов во все времена.

Наш девиз - «Сила - Гибкость - Долговечность» применим как к нашей продукции, так и к культуре нашей компании.



Строительство

Компания Scan-Plast предлагает широкий ассортимент продуктов и установок для строительного сектора.

Продукция в основном изготавливается из композитного материала, армированного волокном, который широко применяется и обладает преимуществом в строительной отрасли благодаря своим уникальным свойствам, таким как коррозионная стойкость, химическая стойкость, прочность, индивидуальный дизайн, тепло- и электрическая изоляция, лёгкость, устойчивость к атмосферным воздействиям, долгий срок службы и минимальное техническое обслуживание.

Современные композитные материалы - это материалы будущего. Инновационные и непревзойденные технические свойства материалов в значительной степени способствуют разработке новых экологически чистых продуктов и решений, необходимых для надежного будущего.



Композит

Слово композит происходит от латинского слова «componere».

Композиционные материалы изготавливаются путем соединения двух или более материалов (физически, но не химически). Таким образом создается новый материал обладающий специально продуманными и превосходными свойствами.

Технические свойства композиционных материалов вытекают из исходных качеств и свойств комбинированных материалов, из комбинации тканей (матрица, армирование, отвердитель, добавки), а также из процессов и условий производства.

Возможности безграничны!