

## ALGA RELIEF SOLARIS

Коллекция RELIEF - это новые поверхности на металле. В этой коллекции собраны преломления горной породы, движение воды, решетки ледяных кристаллов. RELIEF SOLARIS - млечный путь на металле, мерцающая бесконечность.



RELIEF SOLARIS 1



RELIEF SOLARIS 2

### Технические характеристики

<b>Высота дизайнерская (ДВ), мм</b>	100...2500
<b>Руст регулируемый (РР), мм</b>	2...5
<b>Ширина дизайнерская (ДШ), мм</b>	100...1000
<b>Тип крепления</b>	Скрытый
<b>Область применения</b>	Фасад Интерьер Колонны Потолок
<b>Форма изделия</b>	Плоская прямоугольной формы Объемная прямоугольной формы Плоская индивидуальной формы Объемная индивидуальной формы

\*Возможно исполнение с размерами, отличными от базовых.

## Сырье и цвета

Исходное сырьё	Сталь нержавеющая полированная
Дополнительное оснащение	Акустический материал Светодиодная подсветка Точечная подсветка
Декорирование и цвет	Перфорация

## Документация

### ДОКУМЕНТАЦИЯ

[Сертификаты](#)

[Техническое пособие АЛГА](#)

## Заказ, эксплуатация, монтаж

### Заказ интерьерных панелей

Заказ панелей производится по спецификации из проекта или при помощи стандартного бланка заказа фасадных панелей АЛГА (ссылка на документ в разделе Документация)

### Упаковка, транспортировка

Интерьерные панели упаковываются в деревянные короба с использованием гофрокартона, полиэтиленовой пленки. Усиленные короба предусматривает многоярусную погрузку и перевозку изделий автомобильным транспортом, ж/д и морскими контейнерами.

### Маркировка

На каждом упаковочном коробе есть маркировочная бирка с указанием наименования Заказчика, наименования изделий, количества, цвета по шкале RAL или RR, толщины металла, информации о производителе, контактных данных.

### Хранение

Хранение интерьерных панелей должно осуществляться в неотапливаемом помещении без прямого воздействия солнечных лучей, дождя или конденсата (условия 3 по ГОСТ 15150-69).

При нормальных условиях разрешено хранение в фирменной упаковке в течение одного месяца.

При длительном (более 1 месяца) хранении интерьерных панелей необходимо делать отверстия в упаковочной пленке в боковых плоскостях короба для проветривания изделий.

## **Монтаж и эксплуатация**

Монтаж изделий должен производиться в соответствии с инструкциями поставщика.

Не допускается производить крепление, стыковку и резку методом сварки; применять газоплазменные резаки и абразивные круги.

Образовавшуюся стружку удалять с поверхности непосредственно после окончания работы.

Защитная пленка должна быть снята с изделий сразу после окончания монтажа, но не позднее, чем через 3 месяца и при температуре воздуха не ниже минус 5 гр.

Содержание интерьерных систем включает в себя мероприятия по техническому обслуживанию: плановые и внеплановые осмотры (обследования), а также текущий ремонт.

Плановые осмотры интерьерных систем проводятся управляющими структурами совместно с эксплуатирующими организациями один раз в год.

Внеплановые осмотры (обследования) интерьерных систем должны проводиться после стихийных бедствий (пожары, ураганные ветры, оползни и др.), а также при обнаружении таких дефектов, как появление и развитие трещин, разрушение элементов фасада с угрозой выпадений, обрушений и т.д.

Собственники здания обязаны по мере необходимости очищать и промывать интерьерные системы.