

Северсталь 

ROOFTOP

Кровельные решения

Премиальная сталь
для кровельных решений



roof.severstal.com
+7 (800) 551-98-20

ROOFTOP

Кровельные решения

Rooftop — премиальный прокат с полимерным покрытием для производства кровли и водосточных систем с гарантией от «Северстали» — глобальной горнодобывающей и металлургической компании.



Долговечность

Гарантия от сквозной коррозии до **45** лет

Сохранение декоративных свойств до **25** лет



Надежность

Толщина стальной основы от **0,5** мм

Толщина готовой продукции от **0,53** мм



Развитая дилерская сеть

Развитие брендов с официальными дилерами более **10** лет

Официальные точки продаж в России и Белоруссии более **300** точек



ROOFTOP

Кровельные решения

Rooftop Шелк

Надежный материал для любых типов кровельных решений, региона и климата



Гарантия от сквозной коррозии



Гарантия на сохранение декоративных свойств



Глянцевая гладкая поверхность



Широкая цветовая палитра

- Толщина полиэфирного покрытия — 25 мкм
- Класс цинкового покрытия — 180–275 г/м²
- Уровень блеска 25–40 ед
- Категория стойкости к УФ излучению — RUV3
- Максимальная температура эксплуатации 90–100°C



Узнать больше о материале



Rooftop Бархат

Эстетичный материал, в котором сочетаются высокое качество и привлекательный внешний вид



Гарантия от сквозной коррозии



Гарантия на сохранение декоративных свойств



Матовая рельефная поверхность



Повышенная защита от коррозии

- Толщина полиэфирного покрытия — 30 мкм
- Класс цинкового покрытия — 180-275 г/м²
- Уровень блеска — 0-10 ед
- Категория стойкости к УФ излучению — RUV3
- Максимальная температура эксплуатации — 100°C



Узнать больше о материале



ROOFTOP

Кровельные решения

Rooftop Кашемир

Прочный материал с повышенной стойкостью к атмосферным воздействиям



Гарантия от сквозной коррозии



Гарантия на сохранение декоративных свойств



Глянцевая рельефная поверхность



Повышенная стойкость к ультрафиолету и коррозии

- Толщина полиэфирного покрытия — 50 мкм
- Класс цинкового покрытия — 275 г/м²
- Уровень блеска — 35–45 ед
- Категория стойкости к УФ излучению — RUV4
- Максимальная температура эксплуатации — 120°C



Узнать больше о материале



ROOFTOP

Кровельные решения

Rooftop Кашемир матовый

Долговечный материал — сочетание прочности и красоты



Гарантия от сквозной коррозии



Гарантия на сохранение декоративных свойств



Матовая рельефная поверхность



Прочность и надежность

- Толщина полиуретанового покрытия — 50 мкм
- Класс цинкового покрытия — 275 г/м²
- Уровень блеска 0–10 ед
- Категория стойкости к УФ излучению — RUV4
- Максимальная температура эксплуатации — 120°C



Узнать больше о материале



Как определить оригинальное покрытие Rooftop

Подлинная продукция Rooftop имеет на обратной стороне маркировку с основными характеристиками:

1. Номер ГОСТа
2. Название продукта
3. Тип и толщина покрытия, мкм
4. Толщина металлической основы
5. Класс цинкового покрытия, г/м²
6. Сокращенное название производителя — Северсталь
7. Дата производства

Пример маркировки

ГОСТ 34180 Rooftop Бархат ПЭ30 0.5 180 СВС 220724

1

2

3

4

5

6

7



Узнать больше
о материалах



Сертификаты и документы



Гарантийные сертификаты

На продукцию кровельных решений Rooftop распространяются:

- Сертификат пожарной безопасности на металл с полимерным покрытием
- Экологический сертификат соответствия
- Гигиенический сертификат

Официальный дилер Rooftop имеет сертификат качества на продукцию Rooftop и сертификат дилера Rooftop.



Соответствие ГОСТ

Кровельные решения Rooftop соответствуют ГОСТу и отличаются прочностью и высоким качеством.



Ознакомиться
с документами

Торговая марка Rooftop является
собственностью ПАО «Северсталь»

