

СТАЛЬНОЙ Кашемир® Matt

СТАЛЬНОЙ Кашемир® в матовом исполнении отличается особенно бархатистой, «уютная» внешняя фактура. Матовое покрытие привлекает внимание и подчеркивает геометрию выбранного профиля кровли. Высокая стойкость к коррозии, УФ-излучению и механическим повреждениям.

СТАЛЬНОЙ Кашемир® Matt — стиль вашего дома!

Цветовая палитра:

RAL 7024	RAL 8017	RR 32
----------	----------	-------

Северсталь

Matt
СТАЛЬНОЙ Кашемир
Rooftop Ultra Matte



СТАЛЬНОЙ Кашемир
Rooftop Ultra



СТАЛЬНОЙ Кашемир®

СТАЛЬНОЙ Кашемир® — эталон кровли с высочайшими показателями прочности и долговечности. Мягкое и «уютное» покрытие, слегка текстурированное, как настоящий кашемир.

СТАЛЬНОЙ Кашемир® — оцинкованный металлопрокат с полиуретановым покрытием от ведущего мирового сталепрокатного комбината ПАО «Северсталь».

Ключевые преимущества:

- Самая высокая степень защиты в действующей классификации по светостойкости — RUV4.
- По результатам проведенных испытаний гарантия от сквозной коррозии составляет 50 лет!
- Высокая стойкость к условиям окружающей среды, включая коррозионную, за счет улучшенных свойств полиуретанового покрытия, толщины слоев грунта и лицевой эмали и слоя цинка на стальной основе 275 г/м².
- Более высокая устойчивость к механическим воздействиям за счет большей прочности самого покрытия и увеличенной толщины.

СТАЛЬНОЙ Кашемир® — роскошная долговечная кровля!

Цветовая палитра:

RAL 7024	RAL 8017	RR 32
----------	----------	-------

Северсталь

Matt **CORUNDUM50**

CORUNDUM50® Matt

Новое покрытие для металлочерепицы характерно более фактурной поверхностью, чем привычное глянцевое. Кровля не блестит и не будет бликовать на солнце.

Металлочерепица в покрытии CORUNDUM50® матовый отлично впишется в любое дизайн-решение дома!

CORUNDUM50® Matt — современное, надежное и долговечное решение!

Цветовая палитра:

RAL 7024	RAL 8017	RR 32	RAL 3005	RAL 6005	RAL 8004	RAL 9005
----------	----------	-------	----------	----------	----------	----------



СТАЛЬНОЙ Бархат
Rooftop Matte

СТАЛЬНОЙ Бархат®

СТАЛЬНОЙ Бархат® — это уникальный кровельный материал с благородным текстурированным покрытием, сочетающий долговечность и привлекательный внешний вид натуральной черепицы, от ведущего мирового сталепрокатного комбината ПАО «Северсталь».

СТАЛЬНОЙ Бархат® обладает превосходными механическими свойствами, и обеспечивает защиту дома от воздействия внешней среды. Этого удается достичь благодаря использованию металла, произведенного на самом современном и высокотехнологичном оборудовании компании «Северсталь», а также качественным лакокрасочным материалам шведских производителей.

Ключевые преимущества:

- Великолепный внешний вид.
- Высокие показатели коррозионной устойчивости и цветостойкости.
- Надежный кровельный материал высокого качества.
- Экологически безопасный и пожаростойкий материал.
- Наличие гарантии.
- Соответствие стандартам и нормам Европы и РФ.

СТАЛЬНОЙ Бархат® — благородная стильная кровля!

Цветовая палитра:

RAL 3005	RAL 6005	RAL 7016	RAL 7024	RAL 8004	RAL 8017	RAL 9005	RR 32
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-------

Северсталь

СТАЛЬНОЙ Шёлк
Rooftop Glance

СТАЛЬНОЙ Шёлк®

СТАЛЬНОЙ Шёлк® — кровельный материал с гладким покрытием «полиэфирная эмаль» от ПАО «Северсталь».

СТАЛЬНОЙ Шёлк® — это эталон кровли с оптимальными показателями прочности, долговечности и эстетических качеств. Длительный срок службы обеспечивается за счёт использования качественного сырья и уникальной технологии производства.

Ключевые преимущества:

- Надежный кровельный материал высокого качества.
- Эстетичный внешний вид.
- Экологически безопасный и пожаростойкий материал.
- Наличие гарантии.
- Соответствие стандартам и нормам Европы и РФ.
- Оптимальное соотношение цена/качество.

СТАЛЬНОЙ Шёлк — настоящая качественная кровля!

Цветовая палитра:

RAL 3005	RAL 6005	RAL 7024	RAL 8017	RR 32
----------	----------	----------	----------	-------

Северсталь

CORUNDUM50®

CORUNDUM50® (КОРУНД50) — глянцевый полиэстер, изготавливается из высококачественной оцинкованной стали от ведущих отечественных металлургических комбинатов по заказу и под контролем компании STYNERGY.

КОРУНД50 — это гарантированная толщина стали 0,50 мм! Усовершенствованная формула полимерного покрытия сохранит насыщенный цвет и устойчивость к УФ-излучению, что существенно замедлит старение и растрескивание покрытия. Улучшенная формула алкидных смол обеспечивает лучшую сопротивляемость механическим воздействиям, а также атмосферным осадкам и агрессивным загрязнениям промышленных зон и мегаполисов.

Ключевые преимущества:

- Отличное соотношение цена/качество.
- Стойкость к коррозии — гарантия составляет 20 лет!
- Цветостойкость.
- Широкая цветовая гамма.

CORUNDUM50® — традиционное качество, проверенное временем!

Цветовая палитра:

RAL 3005	RAL 5005	RAL 6002	RAL 6005	RAL 7004	RAL 7024	RAL 8017	RAL 9003	RAL 1014	RR 32
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-------

CORUNDUM50



GRAPHITE45

GRAPHITE45®

GRAPHITE45® (ГРАФИТ45) — матовый полиэстер, покрытие на основе полиэфир с бархатистой поверхностью.

Благодаря мелкоструктурной матовой текстуре ГРАФИТ45 точно имитирует натуральные материалы и придает кровле уникальный зрительный эффект объема и благородный внешний вид.

Более высокая температура полимеризации покрытия в печи покрасочной линии гарантирует отличную цветостойкость, устойчивость к механическим воздействиям, УФ-излучениям и кислотным осадкам. Гарантия от сквозной коррозии составляет 20 лет.

Ключевые преимущества:

- Отличное соотношение цена/качество.
- Повышенная устойчивость к химическому воздействию.
- Цветостойкость.
- Широкая цветовая гамма позволяет подобрать идеальное сочетание цветов кровли и фасада.

GRAPHITE45® — очарование вашей кровли!

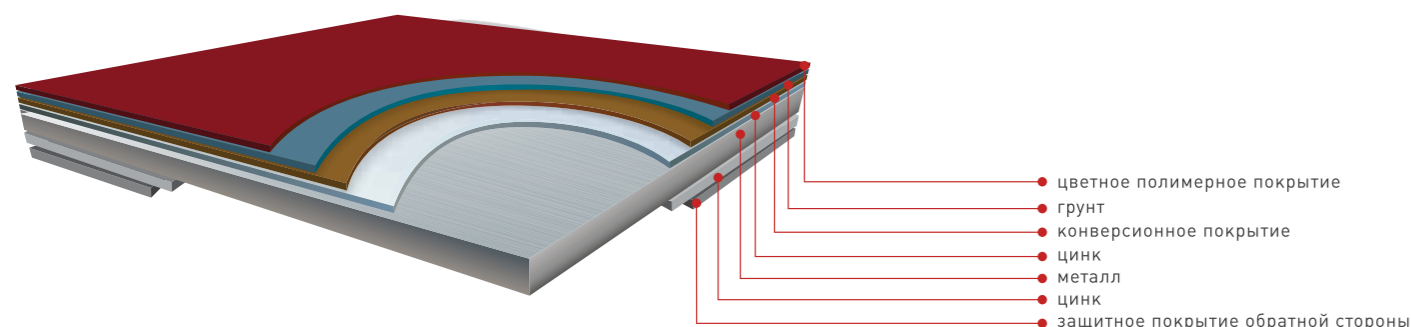
Цветовая палитра:

RAL 3005	RAL 6005	RAL 7024	RAL 8017	RAL 9005	RR 32
----------	----------	----------	----------	----------	-------



7 слоев защиты

Многоуровневая защита обеспечивает высокое качество, долговечность эксплуатации и привлекательный внешний вид кровли STYNERGY. Каждый компонент многослойной структуры тщательно подбирается и выполняет свою функцию, что минимизирует неблагоприятное воздействие внешней среды и повышает устойчивость к механическим повреждениям.



Технические характеристики

Показатель	СТАЛЬНОЙ Кашемир		СТАЛЬНОЙ Бархат	СТАЛЬНОЙ Шёлк	CORUNDUM50®		GRAPHITE45®	Полиэстер
	стандарт	матовый			стандарт	матовый		
Толщина металлической основы, мм	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.45	0.40 – 0.45
Номинальная толщина полимерного покрытия, мкм	50	50	30	25	25	30	30	25
Состав покрытия	полиуретан	полиуретан	полиэфир	полиэфир	полиэстер	полиэстер	полиэстер	полиэстер
Гладкость поверхности	слабоструктурированная	текстурированная	текстурированная	гладкая	гладкая	текстурированная	текстурированная	гладкая
Износостойкость покрытия	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Толщина цинкового покрытия, г/м²	275	275	180 / 275	180 / 275	140 / 180	140 / 180	140	100
Коррозионная стойкость	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Устойчивость цвета к УФ-излучению	RUV4	RUV4	RUV3	RUV3	RUV3	RUV3	RUV3	RUV2
Гарантия на отсутствие сквозной коррозии, лет*	50	50	25/30	25/30**	20	20	20	5
Гарантия на отсутствие первых признаков коррозии, лет*	25	25	15	15***	10	10	10	2
Гарантия на сохранность декоративных свойств, лет*	20	20	10	10****	10	10	10	1

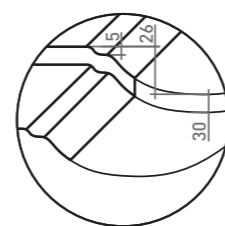
* При расстоянии более 3 км от морских и промышленных зон
 *** Для южных районов гарантия составляет 8 лет

** Для южных районов гарантия составляет 20 лет
 **** Для южных районов гарантия составляет 7 лет



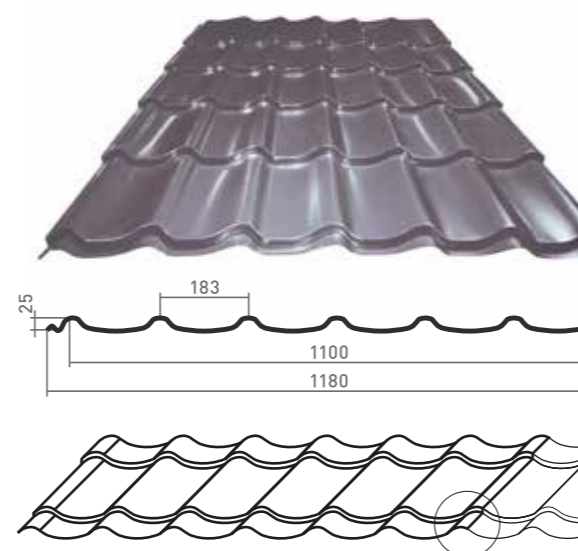
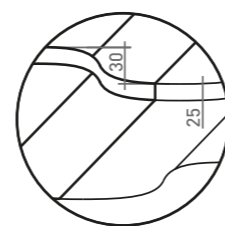
Металлочерепица Garda

Высота ступеньки: 30 мм
 Высота волны: 26 мм
 Шаг волны: 350 мм
 Толщина металла: 0.45 – 0.50 мм



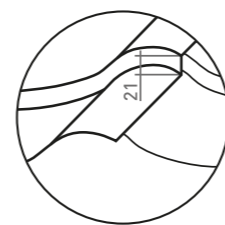
Металлочерепица Stella

Высота ступеньки: 25 мм
 Высота волны: 30 мм
 Шаг волны: 350 мм
 Толщина металла: 0.45 – 0.50 мм



Металлочерепица SM Классик

Высота ступеньки: 21 мм
 Высота волны: 25 мм
 Шаг волны: 350 мм
 Толщина металла: 0.40 – 0.50 мм



Контактная информация

*Надежная кровля
 Вашего дома!*

