



# Композит Групп

Качество без компромиссов



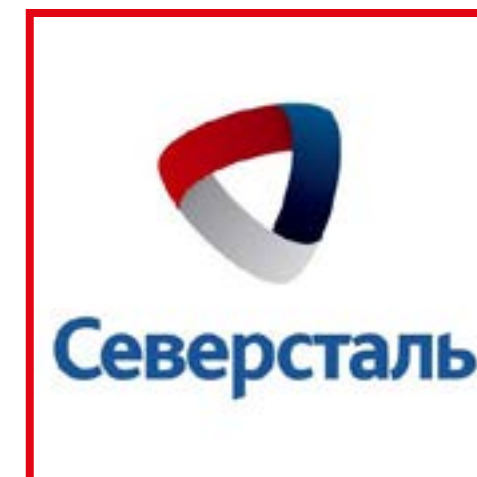
## О компании



## О компании

ООО «Композит Групп» - это российский производитель качественных строительных материалов. Новейших разработок пенетрирующих и бронирующих сухих смесей, а также композитных материалов. Наше производство имеет собственную лабораторию где мы проверяем качество производимой продукции.

Мы сотрудничаем с крупнейшими сталелитейными заводами в мире, такими как Северсталь, ММК (Магнитогорский металлургический комбинат), Рязанский трубный завод, Выксунский металлургический завод, а также являемся их представителями в Нижнем Новгороде!



**У нас есть и собственные линии производства:**

- сухих смесей
- фиксаторов
- композитной арматуры

Мы используем только современное универсальное оборудование и передовые технологии: термопластавтомат позволяет изготавливать изделия любой сложной формы, значительно повышая качественные показатели продукции и производительность. Кроме того, постоянный контроль качества готовой продукции осуществляется согласно ГОСТ: сертификаты соответствия выданы Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.



- У нас действуют индивидуальные бонусные программы для проектировщиков и снабженцев, а также мы предлагаем гибкую систему скидок при покупке арматуры, сетки и комплектующих оптом.

- Узнать стоимость нашей продукции Вы можете, связавшись с менеджерами компании по указанным телефонам. Мы также осуществляем помощь в доставке нашей продукции в любой регион России.

**ООО «КОМПОЗИТ ГРУПП» – ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА!**



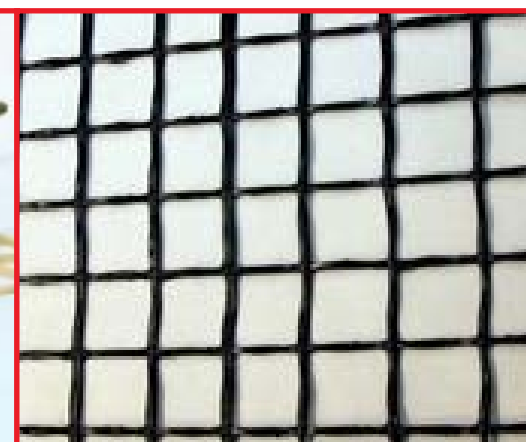


## Услуги

ООО «КОМПОЗИТ ГРУПП» предлагает широкий ассортимент строительных материалов:

- **Сухие смеси**
- **Стеклопластиковая арматура**
- **Композитная сетка**
- **Гибкие связи**
- **Фиксаторы**
- **Металлопрокат**

У нас Вы найдете и материалы для отделочных работ: клей, штукатурка, цемент, шпатлевка, краска и др.



Вся продукция соответствует европейским стандартам качества и производится на современном оборудовании при соблюдении технологий производства.

КОМПАНИЯ «КОМПОЗИТ ГРУПП» предлагает не только строительные материалы, но и всестороннюю помощь при проведении гидроизоляционных работ: сотрудники нашей компании выполняют работы по гидроизоляции фундаментов, зданий, парковок, частных домов, а также занимаются утеплением домов.

- Гибкая ценовая система позволит Вам приобрести качественные материалы или заказать профессиональные услуги по самым выгодным предложениям!

**КОМПАНИЯ «КОМПОЗИТ ГРУПП» – ВАШ НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР ВО ВСЕМ!**

## Сухие смеси

### Сухие смеси

#### ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ СУХИЕ СМЕСИ

- Вы хотите защитить свой фундамент или подвал от грунтовой и дождевой воды? Ищите гидроизоляцию, которая не гниет со временем и имеет повышенную стойкость к агрессивной среде.

**GIDROKOMPOZIT – НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА!**

#### Компания «Композит Групп» предлагает следующие виды сухих смесей



#### GIDROKOMPOZIT - MIX2

Сухая смесь на основе расширяющегося (напрягающего) цемента. Предназначена для изготовления водонепроницаемых штукатурных растворов, бетонов и ЖБК, применяющихся без какой-либо дополнительной гидроизоляции при сооружении резервуаров для хранения воды, бассейнов, тоннелей, подземных сооружений, при реконструкции и ремонте затопляемых или сырых помещений. Применяется для гидроизоляции и усиления слабых конструкций совместно с армирующей сеткой. Водонепроницаемость штукатурных растворов W10.

**Расход: 50 кг/м<sup>3</sup> (толщ. слоя 30 мм.)**

- Упаковка: Бумажный мешок 25 кг.



#### GIDROKOMPOZIT - MIX3

Быстротвердеющая безусадочная сухая смесь. Предназначена для устройства высокоплотных и прочных защитных покрытий, при ремонтно-восстановительных и гидроизоляционных работах; при необходимости ранней распалубки и продолжении производства строительных работ (прочность 15-18 МПа на 3 сутки, 29-30 МПа на 7 сутки); для возведения конструкций из бетонов высокой (классы В45-В60) прочности; для возведения конструкций из бетонов низкой водопроницаемости (W16-W20), для устройства промышленных полов, покрытий открытых погрузочных площадок и рамп.

**Расход: 50 кг/м<sup>3</sup> (толщ. слоя 15 мм.)**

- Упаковка: Бумажный мешок 25 кг.



#### GIDROKOMPOZIT - MIX6

Быстротвердеющая безусадочная высокопрочная сухая смесь. Применяется при необходимости достижения высокой ранней прочности бетонных конструкций (30-35 МПа в возрасте 3 суток); для возведения конструкций из бетонов высокой прочности (не менее М800); для возведения конструкций из бетонов повышенной водонепроницаемости (W18-W20),

морозостойкости (F500), коррозионной стойкости без «вторичной» защиты; для устройства промышленных полов, покрытий открытых погрузочных площадок и рамп, устойчивых к истиранию и большим динамическим нагрузкам, атмосферным воздействиям.

**Расход: 50 кг/м<sup>3</sup> (толщ. слоя 30 мм.)**

- Упаковка: Бумажный мешок 25 кг.



#### GIDROKOMPOZIT - PREMIUM

Сухая гидроизоляционная смесь проникающего действия с высоким сопротивлением давлению воды и воздействию агрессивных сред. Применяется для гидроизоляции бетонных, железобетонных и каменных конструкций заглубленного или полузаглубленного типа, при постоянной инфильтрации грунтовых вод (подвалы, гаражи, тоннели и т.д.), для гидроизоляции емкостей, заполняемых водой, или агрессивными жидкостями

(резервуары питьевого водоснабжения, плавательные бассейны, канализационные сооружения, емкости для хранения нефтепродуктов, растворителей, щелочей и т.д.)

**Расход: 3-5 кг/м<sup>2</sup> (мешок на 6 м<sup>2</sup>)**

- Упаковка: Бумажный и п/э мешок 24 кг



#### GIDROKOMPOZIT - S (UR)

Сухая водонепроницаемая ремонтная смесь проникающего действия. Предназначена для защиты конструкций от разрушения, воздействия климатических и техногенных форм коррозии. Рекомендуется для ремонтно-восстановительных работ разрушенных цоколей, стыков панельных зданий, разрушенных защитных слоев строительных конструкций и

т.д.

**Расход: 25 кг/м<sup>2</sup> (толщ.слоя 10-12 мм)**

- Упаковка: Бумажный мешок 25 кг.



#### GIDROKOMPOZIT - MEMBRANA

Выпускается в виде двух-упаковочной системы (сухая смесь + полимерная композиция). Применяется в качестве внутренней или внешней гидроизоляции бетонных, железобетонных и каменных в т.ч. из красного кирпича конструкций заглубленного или полузаглубленного типа, при постоянной инфильтрации грунтовых вод (подвалы, гаражи, тоннели и т.д.).

**Расход: 525 кг/м<sup>2</sup> (толщ.слоя 10-12 мм)**

- Бумажный и п/э мешок 25 кг



#### GIDROKOMPOZIT - PLOMBA

Предназначена для ликвидации активных протечек через трещины, швы, отверстия в бетонных и каменных ограждающих конструкциях (шахты, тоннели, гидротехнические сооружения и т.д.), бассейнах, емкостях с питьевой водой или агрессивными жидкостями и т.д. Позволяет ликвидировать аварийные протечки при постоянном подпоре воды.

**Расход: 1,5-2,0 кг/дм<sup>3</sup>**

- Упаковка: 1,3,5,10 кг в пласт. ведре



# Стеклопластиковая арматура

## Стеклопластиковая арматура

### Преимущества стеклопластиковой арматуры

Мы уверенно смотрим в будущее, шагаем в ногу со временем и призываем Вас делать то же самое!



#### **ЭКОНОМИЯ ДО 50%**

Мы поможем сохранить Ваши деньги



#### **ДОЛГОВЕЧНОСТЬ**

Не меняет свойств более 80 лет



#### **МАЛЫЙ ВЕС**

Композитная арматура в 9 раз легче!



#### **ХИМОСТОЙКОСТЬ**

Используется в агрессивных средах и на хим. производствах



#### **ПРОЧНЕЕ МЕТАЛЛА**

Можно применять меньшие диаметры, чем металл.



#### **ДИЭЛЕКТРИК**

Не проводит электрический ток, электробезопасна



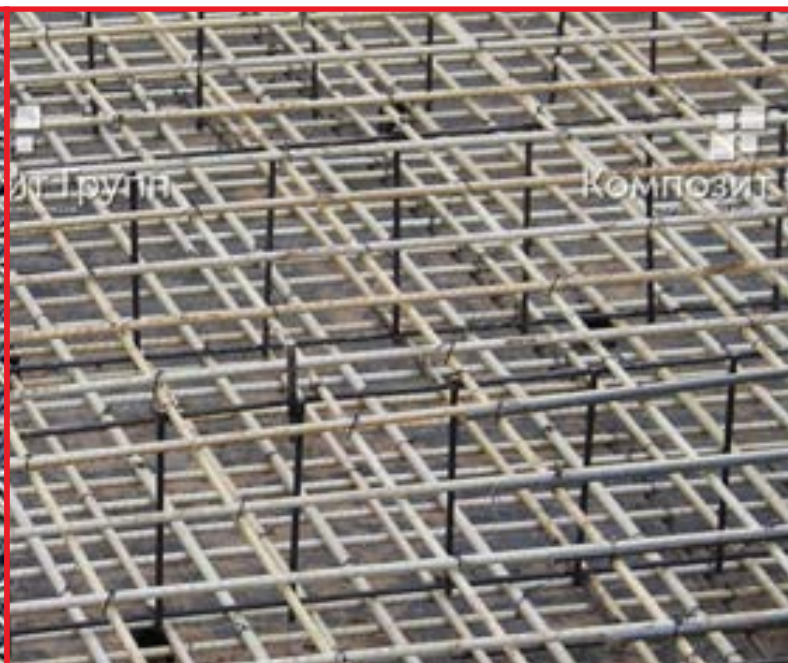




**НАИМЕНОВАНИЕ И МАРКИРОВКА АРМАТУРЫ СТЕКЛОКОМПОЗИТНОЙ**

Наименование и маркировка арматуры стеклокомпозитной	Вес 1 пм продукции (кг)	Бухта	Диаметр бухты 100 пм (м)	Диаметр равнопрочной металлической арматуры А3	
АСК4 Ø4	0,02	100м	0,8	6	
АСК6 Ø6	0,05	100м	0,9	8	
АСК8 Ø8	0,08	100м	1,1	12	
АСК10 Ø10	0,12	100м	1,3	14	
АСК12 Ø12	0,2	100м	1,7	16	
АСК14 Ø14	0,26	100м	1,8	18	
АСК16 Ø16	42,8	0,35	100м	-	20

■ ПРЕДЛАГАЕТСЯ К РЕАЛИЗАЦИИ БУХТАМИ ПО 100 М.





# Композитная сетка

## Композитная сетка

Использование стеклопластиковых сеток позволяет в несколько раз уменьшить образование поперечных трещин, а так же колейности, в силу того, что сетки не боятся коррозии, перепадов температур и влажности, к тому же отличаются высокой устойчивостью к растяжению. Все это делает использование стеклопластиковой сетки для армирования, а так же для дорожных работ наиболее подходящим материалом.

### Стеклопластиковая сетка применяется для армирования

- Кладки стен и плит из бетона, находящихся в условиях повышенной влажности и под действием высоких температур. Например, напольные покрытия, химические производства, прибрежные конструкции
- Стен зданий
- Элементов из бетона, подверженных воздействию химических веществ и солей. Например, прибрежные сооружения, мосты, плотины и прочее

### ■ — МЫ ПРЕДЛАГАЕМ

- Сетки базальтовые пропитанные строительные для кладочных и связевых работ
- Сетки стеклянные пропитанные фасадные для штукатурных работ
- Сетки стеклянные пропитанные дорожные
- Сетки базальтовые пропитанные дорожные



## Гибкие связи

## Гибкие связи

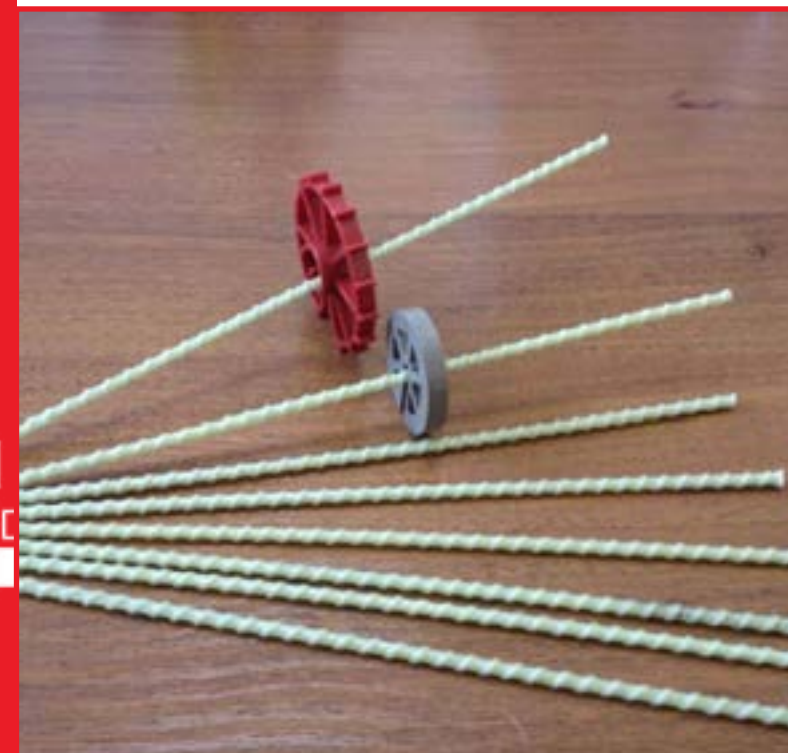
Наиболее актуальным и даже острым вопросом в современной строительной отрасли стоит проблема с энергоэффективностью зданий и инженерных сооружений. Как следствие, из-за некачественных стройматериалов страдает теплопроводность зданий, что сказывается на прочности всего здания или конструкции, и, в конечном счете, на жизни и работе людей, качестве работы или условий хранения продукции.

### ■ ФУНКЦИИ ГИБКИХ СВЯЗЕЙ

- Главная функция гибкой связи заключается в соединении облицовки и внутренней стены через утеплитель. Гибкие связи являются таковыми, ввиду того, что во время деформаций стен (из-за сезонных перепадов температур) они удерживают наиболее подвижную внешнюю облицовку, удерживая в должном положении внутренние стены.

Согласно заключению экспертов, благодаря применению этих соединительных элементов решается проблема «мостов холода», а значит – теплоэффективности (она возрастает на треть!)

■ ПРЕДЛАГАЕТСЯ К РЕАЛИЗАЦИИ ПАЧКАМИ ОТ 100 ШТ. В КАЖДОЙ.





# Фиксаторы

## Фиксаторы

На сегодняшний день широкое распространение получило монолитное строительство по причине своей надежности и долговечности. Вопрос качества строительства, тем не менее, стоит по-прежнему остро, ведь для того, чтобы монолитная конструкция отличалась достойным качеством на протяжении всего срока своей службы, необходимо уделить особое внимание защитному слою арматуры при бетонировании.

Для правильного закрепления стержней арматуры используются фиксаторы для арматуры, которые успешно применяются при возведении железобетонных конструкций (плит, стен, перекрытий).

- Используя фиксаторы, вы сможете избежать появления дефектов на поверхности сооружения, появляющиеся вследствие соприкосновения арматуры и опалубки.



ФИКСАТОР АРМАТУРЫ «ЗВЕЗДОЧКА»

**Расход фиксаторов: 4-10 штук на один квадратный метр.**

- Материал изготовления: полиэтилен, что обеспечивает пластичность фиксаторов при низких температурах.



ФИКСАТОР АРМАТУРЫ «СТУЛЬЧИК»

**Расход фиксаторов: 4-6 штук на один квадратный метр**

- «Стульчик» применяется при любых температурах.



ФИКСАТОР АРМАТУРЫ «ПОТОЛОЧНАЯ ОПОРА»

**Расход фиксаторов: 4 штуки на один квадратный метр.**

- Материала изготовления: полиэтилен



ФИКСАТОР АРМАТУРЫ «СТОЙКА»

**Расход фиксаторов: 6-7 штук на один квадратный метр.**

- Материал изготовления: полиэтилен



ФИКСАТОР АРМАТУРЫ «КРУГЛЫЙ»

**Расход фиксаторов: 6-7 штук на один квадратный метр.**

- Материал изготовления: полиэтилен



ФИКСАТОР АРМАТУРЫ «ТРЕУГОЛЬНИК»

**Расход фиксаторов: 7-9 штук на один квадратный метр.**

- Материал изготовления: полиэтилен

# Гидроизоляция

## Гидроизоляция

Одной из самых распространенных и сложных проблем при строительстве является вопрос с гидроизоляцией. Практически все современные здания имеют сложную конструкцию, подчас — с многоуровневыми подземными сооружениями. Поскольку почвы насыщены влагой (а во многих городах и попросту подземными реками), то и влажность может быть губительна для сооружений.

Дело в том, что выбирая при постройке дома наплавную гидроизоляцию, Вы сильно рискуете. Наплавная гидроизоляция не может быть эффективной на вертикальной плоскости и при постоянном подпоре дождевых и грунтовых вод.

**Во-первых, ее нельзя хорошо приклеить на бетон, а это создает угрозу проникновения воды.**

**Во-вторых, при перепаде температур она отстаёт от поверхности фундамента.**

**В-третьих, в земле наплавная гидроизоляция подвержена гниению.**

Таким образом, вода в скором времени может оказаться у Вас в подвале, и хорошо, если Вы ещё не успели сделать внутреннюю отделку! Избежать таких негативных последствий и дополнительных расходов можно сделав изначально проникающую гидроизоляцию фундамента.

**КОМПАНИЯ «КОМПОЗИТ ГРУПП» ПРЕДСТАВЛЯЕТ ВАМ ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОДУКТ НА СОВРЕМЕННОМ РЫНКЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ СМЕСЕЙ – GIDROKOMPOZIT.**

Все строители привыкли использовать наплавную гидроизоляцию. Она дешевле, чем известные аналоги гидроизоляции, но менее эффективна. Если вода стоит в грунте, то рано или поздно она будет в подвале, а со временем и вовсе сгниёт. Мы создаем только качественные материалы с использованием современных инновационных технологий производства.

**Поэтому гидроизоляционные сухие смеси GidroKOMPOZIT по своим характеристикам превосходит другие материалы:**

### ■ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- проникает в основу на молекулярном уровне
- минимальная температура нанесения +3°C
- высокая плотность гидроизоляционного слоя за счет «наночастиц», входящих в состав GidroKOMPOZIT
- повышенная стойкость к агрессивной среде
- при производстве смесей GidroKOMPOZIT используется сырьё исключительно Европейского и Российского производства





## Отделочные материалы

### Материалы для отделочных работ

Наша компания обладает широким спектром продукции в области отделочных работ. Мы реализуем материалы собственного производства.

- Клей плиточный **GidroKOMPOZIT UNIVERSAL**
- Клей плиточный **GidroKOMPOZIT GRANIT**
- Клей плиточный **GidroKOMPOZIT FAST EFFECT**
- Штукатурка гипсовая **GidroKOMPOZIT UNIPLAST**
- Штукатурка гипсовая **GidroKOMPOZIT OPTIMA**
- Шпаклевка полимерная финишная белая **GidroKOMPOZIT**
- Самонивелирующий наливной пол **GidroKOMPOZIT NIVELIR**

## Металлопрокат

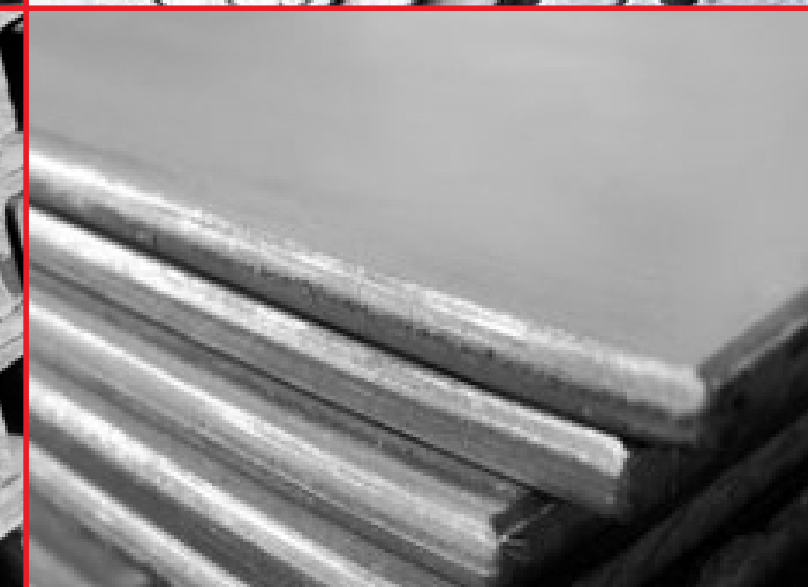
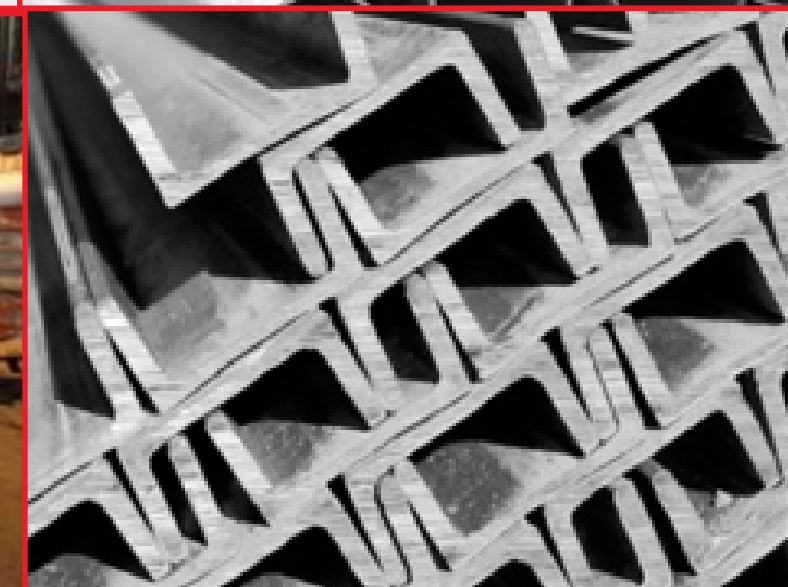
### Мы также реализуем различные виды металлопроката:

- Лист холоднокатанный
- Лист горячекатанный
- Металлическая арматура
- Стальные уголки
- Сортамент швеллеров

### Трубы:

- Труба электросварная
- Трубы профильные
- Трубы стальные водогазопроводные (ВГП)

■ СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОПРОКАТА ВЫ МОЖЕТЕ НАЙТИ В НАШЕМ ПРАЙС-ЛИСТЕ, САЙТЕ ИЛИ ПО ТЕЛЕФОНУ +7 (831)410-16-01



# Краски

## Краски



Назначением фасадных красок является не только украшение внешнего облика строения. Их основная задача – обеспечить надежную защиту фасада от воздействия внешних условий. Угрозу для стен представляет множество разнообразных факторов: это химические загрязнения, сильные температурные перепады, плесневые грибки, атмосферные осадки и солнечный свет. Поэтому, для того чтобы качественно

окрасить фасад, необходимо выбирать лучшую продукцию, например от нашей компании.

Краски для внутренних работ, прежде всего, должна отличать их безопасность для находящихся в помещении людей. Помимо этого, желательно, чтобы такие краски быстро высыхали, не имели неприятного запаха, были легкими в процессе нанесения на стены и потолки, а также не требовали специального оборудования и навыков. Краски от Композит Групп идеально подходят под эти условия.

Лакокрасочные материалы по металлу применяются для защиты различных металлических конструкций от воздействия факторов внешней среды и коррозии, а также для улучшения внешнего вида объекта покраски. Металл необходимо окрашивать лакокрасочными материалами, содержащими в себе антикоррозийные вещества. Наша продукция создана специально для этого!

### ПРАЙС-ЛИСТ НА ФАСАДНЫЕ КРАСКИ

Наименование	Цвет	Фасовка	Цена	Фасовка, руб
<b>КРАСКИ ФАСАДНЫЕ</b>				
КРАСКА ВД ФАСАДНАЯ COLORMIX	Белая	15кг	40р/кг	600 р.
КРАСКА ВД ФАСАДНАЯ COLORMIX PREMIUM	Белая	15кг	56р/кг	840 р.
<b>КРАСКИ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ</b>				
КРАСКА ВД ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЮЩАЯСЯ ДЛЯ СТЕН COLORMIX	Белая	15кг	33р/кг	495 р.
КРАСКА ВД ИНТЕРЬЕРНАЯ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ COLORMIX	Белая	15кг	30р/кг	450 р.
КРАСКА ВД ДЛЯ ПОТОЛКОВ СУПЕРБЕЛАЯ COLORMIX	Белая	15кг	27р/кг	405 р.
<b>КРАСКИ, ГРУНТОВКИ И ЭМАЛИ ПО МЕТАЛЛУ</b>				
ЭМАЛЬ ПФ-115 COLORMIX ГОСТ БЕЛАЯ	Белая	30кг	73р/кг	2190 р.
ЭМАЛЬ ПФ-115 COLORMIX ТУ БЕЛАЯ	Белая	30кг	67р/кг	2010 р.
ЭМАЛЬ ПФ-115 COLORMIX PREMIUM БЕЛАЯ	Белая	30кг	86р/кг	2580 р.
ЭМАЛЬ ПФ-115 COLORMIX ГОСТ ЦВЕТНАЯ СВЕТЛЫХ ТОНОВ	Цветная	30кг	62р/кг	1860 р.
ЭМАЛЬ ПФ-115 COLORMIX ТУ ЦВЕТНАЯ СВЕТЛЫХ ТОНОВ	Цветная	30кг	57р/кг	1710 р.
ЭМАЛЬ ПФ-115 COLORMIX ГОСТ ЦВЕТНАЯ ЯРКИХ ТОНОВ	Цветная	30кг	64р/кг	1920 р.
ЭМАЛЬ ПФ-115 COLORMIX ТУ ЦВЕТНАЯ ЯРКИХ ТОНОВ	Цветная	30кг	60р/кг	1800 р.
ГРУНТ ГФ-021 COLORMIX СЕРЫЙ	Серый	30кг	52р/кг	1560 р.
ГРУНТ ГФ-021 COLORMIX КР-КОРИЧНЕВЫЙ	Кр-корич	30кг	51р/кг	1530 р.
ГРУНТ-ЭМАЛЬ COLORMIX АЛКИДНО-УРЕТАНОВАЯ ЗВ1 ПО РЖАВЧИНЕ	Серый	28кг	108р/кг	3024 р.
ГРУНТ-ЭМАЛЬ COLORMIX АЛКИДНО-УРЕТАНОВАЯ ГОСТ	Серый	28кг	96р/кг	2688 р.



