



goodhimTM
Professional Chemical Engineering

Мы поставляем
лучшие решения
для безопасности
и комфорта

**В КАЖДЫЙ
ДОМ**

#Защита & Декор

Компания GOODHIM –
российское специализированное
предприятие, осуществляющее
разработку и производство широкого
ассортимента химической продукции

**СТРОИТЕЛЬНАЯ
ХИМИЯ И ЛКМ**





НЕСКОЛЬКО СЛОВ ОТ ОСНОВАТЕЛЯ КОМПАНИИ.

Добрый день!
Меня зовут Денис Новиков.
Я – основатель компании GOODHIM.

Занимаясь производством химической продукции на протяжении более чем 14 лет, я понял, что для наших партнеров и потребителей торговой марки GOODHIM наиболее важны такие ценности, как: **команда, качество, эффективность, честность, развитие, ответственность, партнерство, инициативность**, которые в прямом смысле являются настольной грамотой нашей компании.

Наш главный ресурс – профессиональная команда, которая с утра до вечера работает над повышением качества наших продуктов, а также над совершенствованием клиентского сервиса для того, чтобы быть полезней и удобней для Вас.

С наилучшими пожеланиями,
Денис Новиков

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Novikov'.



goodhim™
Professional Chemical Engineering

goodhim.com

От основателя компании.....	1
Содержание каталога	2
Содержание каталога	3

ОГНЕЗАЩИТНЫЕ СОСТАВЫ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ



Краска огнезащитная для металла GOODHIM F01	4
Краска огнезащитная для металла на органической основе GOODHIM METALUX 01	4
Огнебиозащита (сухой концентрат) GOODHIM 1G DRY, 1-Я ГРУППА ОГНЕЗАЩИТЫ	4
Огнебиозащита GOODHIM EXPERT 1G, 1-Я ГРУППА ОГНЕЗАЩИТЫ	5
Огнебиозащита GOODHIM PROF 1G, 1-Я ГРУППА ОГНЕЗАЩИТЫ	5
Огнебиозащита GOODHIM PROF 2G, 2-Я ГРУППА ОГНЕЗАЩИТЫ	5

ЗАЩИТА & ДЕКОР ДЛЯ ДЕРЕВА



Лак акриловый пропитывающий бесцветный GOODHIM TEXTURE 100 ЗАЩИТА И ДЕКОР	6
Лак универсальный бесцветный GOODHIM TEXTURE 210 ЗАЩИТА И ДЕКОР	6
Лак акриловый для бань и саун бесцветный GOODHIM TEXTURE 500 ЗАЩИТА И ДЕКОР	6
Защитная лессирующая пропитка для дерева GOODHIM TEXTURE 110.....	7
Защитно-декоративное покрытие для древесины GOODHIM TEXTURE 651	7
Террасное масло GOODHIM.....	8
Масло для фасада GOODHIM.....	8
Масло для интерьера GOODHIM.....	9
Масло-воск для деревянных столешниц и мебели GOODHIM.....	9
Масло для разделочных досок GOODHIM	10
Масло для защиты полков в бане и сауне GOODHIM 210 M1	10
Масло для древесины GOODHIM.....	10
Масло для древесины ТУНГОВОЕ GOODHIM	11
Олифа льняная натуральная GOODHIM	11
Антисептик трудновываемый бесцветный GOODHIM N 320.....	12
Антисептик для наружных и внутренних работ (лёгкой тонировки) GOODHIM N 330 (концентрат)	12
Антисептик трудновываемый для наружных и внутренних работ (тонирующий) GOODHIM N 350	12
Антисептик невымываемый для тяжёлых условий эксплуатации (тонирующий) GOODHIM EXTRA.....	13
Отбеливатель для древесины GOODHIM DW 400 GEL (концентрат).....	13
Грунт укрепляющий для древесины антисептирующий GOODHIM N300	14
Грунт-изолятор для древесины GOODHIM TEXTURE PRO V 200_00	14
Защитный лессирующий состав для древесины GOODHIM TEXTURE PRO V 110	14
Лессирующая грунтовка для древесины GOODHIM TEXTURE PRO V 250_00	14
Лак для древесины GOODHIM TEXTURE PRO V 410_10.....	15
Состав для защиты торцов древесины GOODHIM TEXTURE PRO V 105	15
Поверхностная краска для древесины GOODHIM TEXTURE PRO V 610_10	15
НАШИ ОБЪЕКТЫ. ЗАЩИТА & ДЕКОР ДЛЯ ДЕРЕВА	16
НАШИ ОБЪЕКТЫ. ЗАЩИТА & ДЕКОР ДЛЯ ДЕРЕВА	17
НАШИ ОБЪЕКТЫ. ЗАЩИТА & ДЕКОР ДЛЯ ДЕРЕВА	18
НАШИ ОБЪЕКТЫ. ЗАЩИТА & ДЕКОР ДЛЯ ДЕРЕВА	19

ЗАЩИТА & ДЕКОР ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



Краска интерьерная бархатная GOODHIM EXPERT VELVET	20
Краска высокостойкая моющаяся GOODHIM EXPERT MIRENA	20
Краска фасадная высокостойкая GOODHIM EXPERT MELIORA	20
Краска акриловая силиконизированная GOODHIM SILICONE.....	21
Краска трещиностойкая резиновая GOODHIM ELASTIC	21
Цветовая палитра RAL D2 design (пастельные тона)	22
Цветовая палитра RAL D2 design (умеренные тона)	23
Краска фактурная универсальная GOODHIM FK	24
Краска акриловая интерьерная влагостойкая GOODHIM F+ СУПЕРБЕЛАЯ	24
Краска акриловая моющаяся супербелая GOODHIM S БАЗА А	24
Краска акриловая для фасада супербелая GOODHIM TN БАЗА А	25
Грунт-краска GOODHIM GK	25
НАШИ ОБЪЕКТЫ. ЗАЩИТА & ДЕКОР ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	26
НАШИ ОБЪЕКТЫ. ЗАЩИТА & ДЕКОР ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	27
Грунт глубокого проникновения G-DP	28
Бетонконтакт GOODHIM GBK	28
Водостоп грунт-концентрат с антисептиком 1:10 GOODHIM GU 1 EXTRA + модификация GOODHIM GU	28



Гидрофобизатор GOODHIM 700 (концентрат, водоотталкивающая пропитка).....	29
Пропитка для всех типов оснований (антиплесень) GOODHIM AP	29
Мастика битумная универсальная кровельная GOODHIM	30
Мастика резинобитумная GOODHIM	30
Мастика битумная изоляционная РУБИН	30
Праймер битумный GOODHIM РУБИН GH	31
Гермобутилкаучук GOODHIM (шовный герметик)	31
Лак для камня GOODHIM TEXTURE 288 ЗАЩИТА И ДЕКОР	32
Лак термостойкий GOODHIM TEXTURE 550 ЗАЩИТА И ДЕКОР	32
Лак яхтный (алкидный) GOODHIM TEXTURE 999	32
Фасадная сетка GOODHIM FS 16 (5x5 мм 160 г/м ²)	33
Пергамин GOODHIM	33
Жидкое стекло (натриевое) GOODHIM PROF F	33

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДОБАВКИ ДЛЯ БЕТОНОВ И РАСТВОРОВ



Суперпластификатор универсальный для бетона GOODHIM INTERPLAST AT	34
Комплексная добавка для строительных растворов GOODHIM INTERPLAST AT R ЛЕТНЯЯ МОДИФИКАЦИЯ	34
Гидрофобизирующая добавка для бетонов и растворов GOODHIM INTERPLAST AT S GIDRO	34
Ускоритель твердения бетона INTERPLAST AT FAST	35
Пластификатор универсальный для фундамента GOODHIM INTER PLAST AT F.....	35
Противоморозная добавка в бетон GOODHIM FROST PREMIUM и Противоморозная добавка в бетон GOODHIM FROST PREMIUM (для теплых полов)	36
Противоморозная добавка GOODHIM ФОРМИАТ НАТРИЯ 25%.....	36
Универсальная противоморозная добавка GOODHIM EXPERT FROST -20 °С.....	36
Противоморозная добавка до -25 °С GOODHIM FROST ХКМ + модификация ХКМ ПЛАСТ	37
Фибра стеклотканевая GOODHIM.....	37

ЗАЩИТА & ДЕКОР ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



Грунт-эмаль 3 в 1 НОВАКС АНТИКОР (NOVAX MULTICOAT ANTICOR) GOODHIM	38
Грунт-эмаль 3 в 1 НОВАКС по ржавчине с молотковым эффектом (NOVAX) GOODHIM	38
Эмаль НОВАКС ЭЛИТ (NOVAX ELITE) GOODHIM "жидкий пластик"	39
Эмаль для радиаторов GOODHIM	39

ПРОТИВОГОЛОЛЕДНЫЕ РЕАГЕНТЫ



Анигололédный реагент GOODHIM STRONG -20 °С	40
Антигололéd GOODHIM 500	40
Антигололéd GOODHIM 500 G.....	40
Гранитная крошка GOODHIM.....	40
Компания GOODHIM	41
Для заметок	42
Для заметок	43
Сотрудничество. Контакты	44



goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ ДЛЯ МЕТАЛЛА GOODHIM F01

Предназначена для повышения предела огнестойкости несущих стальных конструкций зданий и сооружений на промышленных, складских и гражданских объектах, в т. ч. административного, пищевого, культурного, образовательного и торгово-развлекательного назначения, а также объектах энергетики и добычи.

Покрытие, образованное краской, полностью соответствует Техническому регламенту Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017) и ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций». Обеспечивает предел огнестойкости 30, 45, 60, 90, (6-ая, 5-ая, 4-ая, 3-я группы огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53295-2009).

- выпускается в белом цвете, возможна колеровка в пастельные тона.
- не наносит ущерба окружающей среде, экологически безопасна.
- содержит антикоррозийные компоненты.
- не оказывает вредное воздействие на человека и домашних животных, нетоксична.

Срок защиты: 20 лет.

Расход: варьируется в зависимости от условий нанесения, сложности конструкции, подготовки поверхности и др.

Фасовка: пластиковое ведро 25 кг.

F01



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ ДЛЯ МЕТАЛЛА НА ОРГАНИЧЕСКОЙ ОСНОВЕ GOODHIM METALUX 01

Предназначена для повышения предела огнестойкости несущих стальных конструкций зданий и сооружений на промышленных, складских и гражданских объектах в т. ч. административного, пищевого, культурного, образовательного и торгово-развлекательного назначения, а также объектах энергетики и добычи.

Покрытие, образованное краской, полностью соответствует Техническому регламенту Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017) и ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций». Обеспечивает предел огнестойкости 15, 30, 45, 60, 90, 120 (7-ая, 6-ая, 5-ая, 4-ая, 3-я, 2-я группы огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53295-2009).

- обеспечивает дополнительную защиту от коррозии.
- может применяться при отрицательных температурах.
- покрытие обладает повышенной стойкостью к ударам и деформациям.
- не требует финишного покрытия при эксплуатации внутри помещений либо под навесом.
- обеспечивает предел огнестойкости металлических конструкций до 120 минут.

Срок эксплуатации покрытия: 30 лет.

Расход: варьируется в зависимости от условий нанесения, сложности конструкции, подготовки поверхности и др.

Фасовка: ведро 25 кг.

METALUX 01



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ОГНЕБИОЗАЩИТА (СУХОЙ КОНЦЕНТРАТ) GOODHIM 1G DRY 1-Я ГРУППА ОГНЕЗАЩИТЫ

Концентрат профессиональной огнезащиты и биозащиты древесины с усиленным антисептическим и огнезащитным действием I группы (высшая) согласно ГОСТ Р 53292-2009. Применяется для обработки любых типов деревянных конструкций в пожароопасных местах на открытом воздухе (при условии защиты от прямого воздействия атмосферных осадков) и внутри помещений с целью защиты от возгорания и биоповреждений. Представляет собой кристаллический порошок красного цвета.

- не препятствует паропроницаемости древесины.
- предотвращает возгорание и распространение пламени по поверхности древесины.
- обладает высокой проникающей способностью и антисептическими свойствами по отношению к плесневым и окрашивающим грибам.
- предотвращает появление коррозии.

Расход: для достижения 1 группы (высшая) огнезащитной эффективности (по ГОСТ Р 53292-2009) — 500 г/м²;

для 2 группы огнезащитной эффективности — не менее 300 г/м².

Фасовка: 1/5/15 кг.

1G DRY



СУХОЙ КОНЦЕНТРАТ



ОГНЕБИОЗАЩИТА GOODHIM EXPERT 1G, 1-Я ГРУППА ОГНЕЗАЩИТЫ

Применяется для получения трудногорючей и/или трудновоспламеняемой древесины по ГОСТ Р 53292-2009, а также для обеспечения биостойкости обработанных изделий и конструкций из древесины.

Используется для обработки любых типов деревянных конструкций в пожароопасных местах на открытом воздухе (при условии защиты от прямого воздействия атмосферных осадков) и внутри помещений с целью защиты от возгорания и биоповреждений. Обладает комплексным огнезащитным и антисептическим эффектом. Может содержать красный маркер для индикации обработанной поверхности.

- предотвращает возгорание и распространение пламени по поверхности древесины.
- не препятствует естественному «дыханию» древесины.
- не препятствует дальнейшей обработке древесины финишным покрытием.
- сохраняет текстуру, останавливает начавшееся биопоражение.

Модификация: огнебиозащита GOODHIM EXPERT 1G RED, 1-я группа огнезащиты – выпускается с красным маркером для индикации обработанной поверхности.

Срок защиты: огнезащита – до 10 лет, биозащита – до 20 лет.

Площадь защиты: 10 л до 40 м² / 20 л до 80 м².

Расход: для обеспечения огнезащитных свойств 1-й группы – не менее 250 г/м²; 2-й группы – не менее 150 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра 10/20 л.

1G

EXPERT



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ОГНЕБИОЗАЩИТА GOODHIM PROF 1G, PROF 2G (1-Я ГРУППА, 2-Я ГРУППА ОГНЕЗАЩИТЫ)

Профессиональная огнезащита и биозащита древесины с усиленным антисептическим и огнезащитным действием I группы (высшая) согласно ГОСТ Р 53292-2009.

Применяется для обработки любых типов деревянных конструкций в пожароопасных местах на открытом воздухе (при условии защиты от прямого воздействия атмосферных осадков) и внутри помещений с целью защиты от возгорания и биоповреждений.

- содержит антикоррозийные компоненты.
- не препятствует «дыханию» и дальнейшей обработке древесины.
- предотвращает возгорание и распространение пламени по поверхности древесины.
- защищает от плесневых и окрашивающих грибов.

Модификация: огнебиозащита GOODHIM PROF 1G RED, 1-я группа огнезащиты – выпускается с красным маркером для индикации обработанной поверхности.

Срок защиты: огнезащита – до 10 лет, биозащита – до 20 лет.

Площадь защиты: 10 л до 20 м² / 20 л до 40 м².

Расход: PROF 1G для обеспечения огнезащитных свойств 1-й группы – не менее 250 г/м²; 2-й группы – не менее 150 г/м². **Расход:** PROF 2G для обеспечения огнезащитных свойств 1-й группы – не менее 500 г/м², 2-й группы – не менее 300 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра 10/20 л.

PROF 1G

PROF 2G



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

Огнезащитная краска:

- время межслойной сушки в 2 раза ниже аналогов.
- возможность нанесения одного слоя толщиной до 1 микрона.
- в нашем портфолио большой список крупных государственных объектов, успешно сданных в эксплуатацию.
- огнезащитные краски сертифицированы МЧС.
- на основании наших материалов Академия МЧС проводит лекции и семинары.

Огнебиозащитные составы:

- максимальная эффективность с минимальным расходом от 150 г/м².
- в составе ингибиторы коррозии металлических элементов в древесине, которые предотвращают появление ржавчины на них.
- любой огнебиозащитный состав GOODHIM, даже базовый 2G, обеспечивает 1-ю группу огнезащитной эффективности.



goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



ЛАК АКРИЛОВЫЙ ПРОПИТЫВАЮЩИЙ БЕСЦВЕТНЫЙ GOODHIM TEXTURE 100 ЗАЩИТА И ДЕКОР

Создан для защиты и декоративной отделки деревянных и минеральных поверхностей (кирпич, бетон, природный камень и пр.).

Рекомендован для использования внутри помещений и для наружных работ в условиях защиты от атмосферных явлений (под навесами).

- защищает от влаги, гнили, грибов, плесени, водорослей.
- предотвращает разбухание и деформацию.
- имеет ярко выраженный декорирующий, защитный антисептический эффекты.
- содержит УФ-фильтр.
- создает «дышащее» полуглянцевое покрытие.
- не подвержен растрескиванию.

Площадь защиты: 0,9 кг до 9 м² / 2,0 кг до 20 м².

Расход: 100-160 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро – 0,9/2,0 кг.

TEXTURE 100



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ЛАК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ GOODHIM TEXTURE 210 ЗАЩИТА И ДЕКОР

Создан для повышенной защиты и декоративной отделки деревянных и минеральных поверхностей (кирпич, бетон, природный и искусственный камень, обои, стекло и пр.).

Предназначен для обработки наружных и внутренних поверхностей во всех типах зданий, в т. ч. для которых предусмотрен режим влажной дезинфекции. Не предназначен для полов. Возможна тонировка в любой цвет.

- защищает от влаги, гнили, грибов, плесени, водорослей.
- предотвращает разбухание и деформацию.
- имеет ярко выраженный декорирующий и защитный антисептический эффекты.
- содержит УФ-фильтр, эффективно сохраняет насыщенность цвета.
- создаёт «дышащее» полуглянцевое покрытие.

Площадь защиты: 0,9 кг до 9 м² / 2,0 кг до 20 м².

Расход: 100-160 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро – 0,9/2,0 кг.

TEXTURE 210



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ЛАК АКРИЛОВЫЙ ДЛЯ БАНЬ И САУН БЕСЦВЕТНЫЙ GOODHIM TEXTURE 500 ЗАЩИТА И ДЕКОР

Создан для защиты и декоративной отделки деревянных и минеральных поверхностей (кирпич, бетон, природный камень и пр.) в бане и сауне.

Рекомендован для использования внутри помещений с высокими температурами до 140 °С и высокой влажностью до 100%. Подходит для полок, стен, полков и полок, а также для помещений, смежных с баней или сауной.

- защищает от влаги, гнили, грибов, плесени, водорослей.
- имеет ярко выраженный декорирующий и защитный антисептический эффекты.
- содержит УФ-фильтр.
- создаёт «дышащее» полуглянцевое покрытие.
- не подвержен растрескиванию.

Площадь защиты: 0,9 кг до 9 м² / 2,0 кг до 20 м².

Расход: 100-160 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро – 0,9/2,0 кг.

TEXTURE 500



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ЗАЩИТНАЯ ЛЕССИРУЮЩАЯ ПРОПИТКА ДЛЯ ДЕРЕВА GOODHIM TEXTURE 110

Экологичное покрытие, предназначенное для защиты и декоративной отделки древесины и конструкций, где требуется экологичное покрытие, эксплуатируемых внутри или снаружи помещений во всех типах зданий и сооружений.

- препятствует проникновению влаги в древесину.
- защищает деревянные конструкции от плесени, синевы, гнили, мха, водорослей.
- увеличивает стойкость древесины к перепадам температур.
- предотвращает от потемнения от УФ-лучей и атмосферных воздействий.
- декорирует древесину в благородные цвета.
- подчеркивает природный рисунок основы.
- обладает слабым запахом.

Выпускается в 4 цветовых модификациях: дуб, палисандр, орех, сосна.

Площадь покрытия: 3 л до 40 м².

Расход: 75-150 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро 3 л.

TEXTURE 110



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM TEXTURE 651

Декоративное финишное покрытие для дерева. Предназначено для защитно-декоративной отделки внутренних и наружных деревянных изделий и конструкций.

Рекомендовано для обработки новых, неокрашенных, ранее окрашенных деревозащитными средствами или антисептиками поверхностей. Для обновления потемневших покрытий, для окраски темных поверхностей в светлые тона, а также для загрунтованных промышленным способом деревянных поверхностей. **Не применять для пола!**

- улучшает фактуру и подчеркивает структуру древесины.
- защищает от гниения, химической коррозии и паразитов.
- образует «дышащее» покрытие.
- база А: супербелый цвет (колеруется в пастельные тона);
- база С: бесцветный (колеруется в насыщенные тона).

Площадь защиты: 0,9 л до 12 м² / 3 л до 36 м² / 9 л до 108 м².

Расход: 10-12 м²/л.

Фасовка: пластиковое ведро 0,9/3/9 л.

TEXTURE 651



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

Лаки:

- без запаха.
- быстро сохнут.
- обеспечивают мягкий, но в то же время стойкий к истиранию поверхностный слой.
- содержат фунгициды для предотвращения образования грибков и бактерий.

Кроющие составы и лессирующие пропитки:

- стойкость на поверхности, доказанная испытаниями в лаборатории и на объектах (до 8 лет у кроющих составов – тестируем на 12 лет, до 3 лет у лессирующих составов).
- содержат в составе специальные дисперсии и добавки, предназначенные именно для применения на деревянных поверхностях, в отличие от многих аналогов.



ТЕРРАСНОЕ МАСЛО GOODHIM

Используется как финишное покрытие для всех типов деревянных строений. Предназначено для наружных и внутренних работ. Устойчиво к внешним неблагоприятным атмосферным воздействиям. Идеально подходит для террас, беседок, садовой мебели, настилов (пол, стены, потолок).

- эффективно защищает от биологического разрушения, плесени и синевы.
- обеспечивает водо- и грязеотталкивающие свойства.
- не трескается, не шелушится, не отслаивается.

Выпускается в цветовых модификациях: белый, бесцветный, бук, дуб, орех, палисандр, тик, эбеновое дерево, лиственница.

Площадь защиты: 0,75 л до 15 м² / 2,2 л до 44 м².

Расход: 1 литр на 15-20 м² в один слой.

Фасовка: жестяная банка – 0,75/2,2 л.



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ

ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ЦВЕТА ВЫКРАСА

МАСЛО ДЛЯ ФАСАДА GOODHIM

Используется как защитно-декоративное финишное покрытие. Подходит для наружных и внутренних работ. Идеально подходит для всех типов деревянных строений (дома, бани, бытовки, заборы, беседки). Разработано для фасадов и элементов наружной отделки – наличников, резных накладок и прочее.

- эффективно защищает от биологического разрушения, плесени и синевы.
- обеспечивает водо- и грязеотталкивающие свойства.
- подчеркивает структуру древесины.
- не трескается, не шелушится, не отслаивается.

Выпускается в цветовых модификациях: бесцветный, дуб, орех, палисандр.

Площадь защиты: 0,75 л до 15 м² / 2,2 л до 44 м² / 10 л до 200 м².

Расход: 1 литр на 15-20 м² в один слой.

Фасовка: жестяная банка – 0,75/2,2/10 л.



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ

ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ЦВЕТА ВЫКРАСА



МАСЛО ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА GOODHIM

Используется как финишное покрытие для всех типов деревянных поверхностей. Предназначено для внутренних работ. Идеально подходит для стен, потолков, дверей, плинтусов, декоративных балок – для древесины, ДСП и МДФ. Продукт устойчив к механическим нагрузкам и влаге.

- эффективно защищает от биологического разрушения, плесени и синевы.
- облегчает уход за деревянными поверхностями.
- подчеркивает структуру древесины.

Выпускается в цветовых модификациях: белый, бесцветный, дуб, тик, орех.

Площадь защиты: 0,75 л до 15 м² / 2,2 л до 44 м².

Расход: 1 литр на 15-20 м² в один слой.

Фасовка: жестяная банка – 0,75/2,2 л.



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ

ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



МАСЛО-ВОСК ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ СТОЛЕШНИЦ И МЕБЕЛИ GOODHIM

Масло-воск для столешниц изготавливается из высококачественных природных материалов. Предназначено для обработки кухонных столешниц, разделочных досок, мебели, деревянной посуды и детских игрушек.

- защищает изделие от растрескивания.
- придает грязеотталкивающие свойства и препятствует появлению пятен.
- обладает антистатическим свойством.
- после полной полимеризации масло становится шелковисто-матовым и гладким на ощупь покрытием.
- устойчиво к деформации и легко реставрируется.
- удобно в применении.
- не содержит растворитель!

Выпускается в 3 цветовых модификациях: бесцветный, дуб, можжевельник.

Площадь защиты: 0,75 л до 19 м².

Расход: 1 литр на 20-25 м² в один слой.

Фасовка: жестяная банка – 0,75 л.



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ

ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ





goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



МАСЛО ДЛЯ РАЗДЕЛОЧНЫХ ДОСОК GOODHIM

Масло для разделочных досок изготавливается из высококачественных природных материалов. Предназначено для обработки разделочных досок, деревянной посуды, детских игрушек и кухонных столешниц.

- предотвращает появление трещин, плесени и микробов.
- заполняет поры древесины и предотвращает проникновение в них жидкостей и частичек еды.
- придает поверхностям грязеотталкивающие свойства и препятствует появлению пятен.
- обладает антистатическими свойствами.
- абсолютно безопасно для человека.
- не содержит растворитель!

Выпускается в одном виде: бесцветное.

Площадь защиты: 0,5 л до 12,5 м².

Расход: 1 литр на 20-25 м² в один слой.

Фасовка: ПЭТ флакон 500 мл.



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

МАСЛО ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОЛКОВ В БАНЕ И САУНЕ GOODHIM 210 M1

Используется для пропитки всех типов деревянных изделий в банях и саунах.

Применяется в качестве финишной отделки как самостоятельное защитное и декоративное покрытие, для обработки деревянных поверхностей, контактирующих с кожей человека (полки, опоры для спины, скамейки, подголовники).

Защищает дерево от влаги и растрескивания. 100 % натуральный продукт.

- высокая защита от биологического разрушения, плесени и синевы.
- устойчиво к образованию пятен от средств бытовой химии и влажной уборке.
- не трескается, не шелушится, не отслаивается.

Выпускается в одном виде: бесцветное.

Произведено: по ТУ 2388-023-03856078-2017.

Площадь защиты: 0,75 л до 15 м².

Расход: 1 литр на 15-20 м² в один слой.

Фасовка: жестяная банка – 0,75 л.



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ



**АРОМАТ
ХВОИ**



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

МАСЛО ДЛЯ ДРЕВСИНЫ GOODHIM

Используется для пропитки всех типов деревянных изделий для защиты от плесени и синевы. Идеально подходит для внутренних и внешних работ в местах, не подверженных постоянно-му вымыванию: стен, потолков, дверей, плитусов, декоративных балок, изделий из клееной древесины. Защищает дерево от влаги и растрескивания. Рекомендовано для обработки мебели и детских игрушек, для всех традиционных пород древесины, ДСП и МДФ.

- высокая впитываемость.
- высокая защита от биологического разрушения, плесени и синевы.
- придает поверхности водо и грязеотталкивающие свойства.

Выпускается в одном виде: бесцветное.

Площадь защиты: 0,75 л до 15 м² / 2,2 л до 44 м².

Расход: 1 литр на 15-20 м² в один слой.

Фасовка: жестяная банка – 0,75/2,2 л.



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



МАСЛО ДЛЯ ДРЕВСИНЫ ТУНГОВОЕ GOODHIM

Предназначено для пропитки всех типов деревянных строений и пород древесины.

Для внутренних и наружных работ.

- обладает высокой пропитывающей способностью.
- не оставляет плёнки на поверхности.
- обработанная данным маслом поверхность крайне устойчива к воздействию воды и спиртосодержащих веществ.
- образует износостойкую матовую поверхность.

Выпускается в одном виде: бесцветное.

Площадь защиты: 0,75 л до 7,5 м².

Расход: 1 литр на 8-10 м² в один слой.

Фасовка: жестяная банка – 0,75 л.



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ

ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ОЛИФА ЛЬНЯНАЯ НАТУРАЛЬНАЯ GOODHIM

Применяется для изготовления и разведения масляных густотертых красок, для приготовления готовых красок, грунтовочных составов и шпатлёвок, грунтования металлических и деревянных поверхностей, реставрации мебели, обработки пчелиных ульев, окон, дверей и пр.

Олифа предназначена для наружных и внутренних работ, для пропитки деревянных поверхностей, штукатурки перед окраской их масляными красками, а также в качестве самостоятельного материала для малярных работ.

- защищает от грибка и плесени благодаря природным антисептическим свойствам олифы.
- защищает древесину от влаги и растрескивания.
- предварительное покрытие олифой улучшает адгезию краски.

Выпускается в одном виде: бесцветное.

Площадь защиты: 0,75 л до 9 м² / 2,2 л до 27 м².

Расход: 80-100 г/м².

Фасовка: жестяная банка – 0,75/2,2 л.



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ

ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

- Масла GOODHIM имеют высокий сухой остаток, выше 80%, это говорит о том, что в состав продуктов входит малое количество растворителей, что позволяет обработанной поверхности лучше противостоять влаге и воде, а также защитить древесину от влаги и растрескивания.
- Выраженный декорирующий защитный эффект предотвращает распространение грибка и плесени на обработанной маслом поверхности.
- Масла подчеркивают природный рисунок древесины, не перекрывают его.
- Все продукты глубоко проникают в поры древесины и не создают пленки на поверхности.
- Масла, за счет своего высококачественного состава, имеют экономичный расход.
- УФ-фильтр в составе эффективно защищает цвет от выгорания.
- Увеличивают стойкость древесины к перепадам температур.
- 100% экологично!



goodhim[™]
Professional Chemical Engineering



АНТИСЕПТИК ТРУДНОВЫМЫВАЕМЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ GOODHIM N 320

Предназначен для длительной защиты древесины, а также минеральных оснований внутри и снаружи помещений. Используется как защитная пропитка для обработки внешних и внутренних стен, балок, брусьев, перекрытий, лаг, дверных блоков, стропильных систем, заборов, а также других элементов и конструкций из древесины.

- продлевает срок службы древесины.
- защищает древесину от гниения, поражения плесневыми грибами, древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками.
- биологически безопасен.

Срок защиты: до 25 лет.

Площадь защиты: 10 л до 50 м².

Модификация: сухой концентрат GOODHIM N 320 DRY. Раствор готовят путем растворения сухого состава в теплой (50–60 °С) воде из расчета 1 кг состава на 14 л воды.

Расход: 200–250 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра 10 л.

N 320



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

АНТИСЕПТИК ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (ЛЁГКОЙ ТониРОВКИ) GOODHIM N 330 (КОНЦЕНТРАТ)

Представляет собой водный раствор, предназначенный для длительной защиты древесины внутри и снаружи помещений. Используется, как защитная пропитка от биопоражений в условиях конденсационного увлажнения для обработки стен, балок, брусьев, перекрытий, лаг, обрешёток, стропильных систем, полов, а также других элементов и конструкций из древесины различного назначения. Рекомендован для обработки конструкций жилищного и общественного назначения.

Концентрат разводится водой в соотношении 1:9.

- не изменяет своих свойств при нанесении на влажную древесину.
- защищает древесину от гниения, поражения плесневыми грибами, древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками.
- обладает высоким проникающим действием.
- не изменяет структуру древесины, не препятствует ее дыханию и дальнейшей обработке.
- биологически безопасен.

Срок защиты: до 30 лет.

Площадь защиты: 5 л до 225 м².

Расход: 200–250 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра 5 л.

N 330



КОНЦЕНТРАТ

АНТИСЕПТИК ТРУДНОВЫМЫВАЕМЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (Тонирующий) GOODHIM N 350

Защищает древесину, эксплуатируемую в неблагоприятных условиях, от гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев внутри помещений и на открытом воздухе. Используется для обработки ответственных труднодоступных деревянных перекрытий, лаг, брусьев, балок и пр., подверженных активному биоразрушению.

- эффективно защищает древесину в условиях слабого или умеренного вымывания.
- придает древесине зеленоватый оттенок.
- не влияет на прочность, склеиваемость и дальнейшую обработку древесины.

Срок защиты: до 30 лет.

Площадь защиты: 5 л до 25 м².

Модификация: сухой концентрат GOODHIM N 350 DRY. Раствор готовят путем растворения сухого состава в теплой (40–50 °С) воде из расчета 1 кг состава на 14 л воды.

Расход: 200–250 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра 5 л.

N 350



ГОТОВЫЙ РАСТВОР



АНТИСЕПТИК НЕВЫМЫВАЕМЫЙ ДЛЯ ТЯЖЁЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ТОНИРУЮЩИЙ) GOODHIM EXTRA

Предназначен для усиленной защиты древесины от гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев на открытом воздухе, в тяжёлых условиях эксплуатации, при активном воздействии атмосферной влаги и длительном контакте с грунтом. Используется для обработки причалов, беседок, фундаментов, черных полов, террас, каркасов стен, балок, шпал и пр.

- эффективно защищает древесину в условиях усиленного вымывания.
- придает древесине коричнево-зелёный цвет.
- не влияет на прочность, склеиваемость и дальнейшую обработку древесины.

Срок защиты: до 35 лет.

Площадь защиты: 1 л до 5 м² / 5 л до 25 м² / 10 л до 50 м².

Модификация: жидкий концентрат GOODHIM EXTRA 1 к 14. Раствор готовят путем растворения в воде, из расчёта 1 кг на 14 л воды.

Расход: 200-250 г/м².

Фасовка: GOODHIM EXTRA: пластиковая канистра 5/10/20 л.

Жидкий концентрат GOODHIM EXTRA 1 к 14: пластиковая канистра 20 кг.

EXTRA



КОНЦЕНТРАТ



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ОТБЕЛИВАТЕЛЬ МОЮЩИЙ ДЛЯ ДРЕВСИНЫ GOODHIM DW400 GEL

Предназначен для мытья и отбеливания деревянных и минеральных поверхностей, внутри и снаружи помещений от разного вида загрязнений, серого налёта, деревоокрашивающих плесневых грибков, загрязнений и следов биопоражения.

- не меняет и не разрушает структуру дерева.
- придаёт первоначальный вид древесине и возвращает ее естественную красоту.
- после обработки не имеет запаха, безвредно для человека и животных.
- не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске древесины.
- удаляет потемнения и загрязнения с поверхности древесины.

Площадь покрытия: 1 л до 7 м² / 5 л до 33 м².

Расход: 150-200 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра 1/5 л.

DW 400 GEL



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

Антисептические составы GOODHIM :

- проникают внутрь древесины до 6 мм, обеспечивая глубокую обработку от размножения бактерий и плесневых грибов.
- не препятствуют финишной обработке древесины (не забивают поры).
- концентрированные составы EXTRA 1:14 и N330 заслужили особую популярность у профессионалов-обработчиков и строителей, в том числе на объектах, построенных на территориях со сложными климатическими условиями.
- содержат в составе ингибиторы коррозии металлических элементов в древесине, которые предотвращают появление ржавчины на них.



goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



ГРУНТ УКРЕПЛЯЮЩИЙ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ АНТИСЕПТИРУЮЩИЙ GOODHIM N300

Предназначен для защиты и грунтования древесины и деревянных конструкций (стены, двери, оконные рамы, нижние венцы зданий) снаружи и внутри помещений перед финишным окрашиванием красками или эмалями. Защищает древесину от биопоражений (синевы и плесени). Не применяется для обработки уже зараженной древесины.

- обеспечивает хорошую адгезию для финишных составов.
- предотвращает появления смолы на поверхности древесины.
- быстро высыхает и хорошо шлифуется.
- подходит для окраски распылителем.
- защищает дерево от гниения, химической коррозии и паразитов.
- обладает высокой паропроницаемостью и водостойкостью, атмосферостойкостью, стойкостью к образованию синевы, плесени и гнили.
- легкость и простота нанесения средства.
- без запаха.

Расход: 75-150 мл/м².

Фасовка: пластиковое ведро – 9 л.

ГРУНТ-ИЗОЛЯТОР ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM TEXTURE PRO V 200_00

Является быстровысыхающим грунтом для внутренних работ. Предназначен для замедления изменения цвета финишного покрытия, вызываемого древесной смолой (бревен, бруса, обрезной доски и других крупногабаритных пиломатериалов), ДСП, предотвращает выделение красящих компонентов натурального дерева. Рекомендуется для использования внутри помещений.

- снижает количество и глубину усушечных трещин.
- предотвращает образование торцевых трещин и линейных деформаций.
- сохраняет естественную структуру древесины.
- образует эластичное паропроницаемое водостойкое покрытие.
- защищает от увлажнения и загнивания.

Расход: 150 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности основания и способа нанесения).

Фасовка: пластиковое ведро – 9 л.

ЗАЩИТНЫЙ ЛЕССИРУЮЩИЙ СОСТАВ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM TEXTURE PRO V 110

Предназначен для защиты и декоративной отделки древесины и конструкций, где требуется экологичное покрытие, эксплуатируемое внутри или снаружи помещений во всех типах зданий и сооружений.

- препятствует проникновению влаги в древесину.
- защищает деревянные конструкции от плесени, синевы, гнили, мха, водорослей.
- увеличивает стойкость древесины к перепадам температур.
- предотвращает потемнения от УФ-лучей и атмосферных воздействий.
- декорирует древесину в благородные цвета.
- подчеркивает природный рисунок основы.
- обладает слабым запахом.
- экономично расходуется.
- срок службы внутри помещений до 10 лет, снаружи требует обновления каждые 3-5 лет.

Модификация: белый, бесцветный.

Расход: 75-150 г/м² первый слой, 75-100 г/м² второй слой.

Фасовка: 10 л.

ЛЕССИРУЮЩАЯ ГРУНТОВКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM TEXTURE PRO V 250_00

Предназначена для защиты и грунтования древесины и деревянных конструкций (стены, двери, оконные рамы, нижние венцы зданий) снаружи и внутри помещений перед финишным окрашиванием. Внутри помещений может использоваться как самостоятельное покрытие.

- глубоко проникает в древесину и обеспечивает хорошую адгезию.
- быстро высыхает и хорошо шлифуется.
- подходит для окраски распылителем.
- защищает дерево от гниения, химической коррозии и паразитов.
- обладает высокой паропроницаемостью и водостойкостью, атмосферостойкостью, стойкостью к образованию грибка и плесени.
- легкость и простота нанесения средства.
- без запаха.

Расход: 75-150 мл/м².

Фасовка: пластиковое ведро – 9 л.

N300



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

PRO V 200_00



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

PRO V 110



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

PRO V 250_00



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ЛАК ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM TEXTURE PRO V 410_10

Создан для повышенной защиты и декоративной отделки деревянных и минеральных поверхностей (кирпич, бетон, природный камень, искусственный камень, древесностружечных плит, цсп плит, фиброцементных плит и деревянных поверхностей). Не предназначен для полов.

- при полном высыхании образует прозрачную, эластичную, прочную пленку и на длительное время защищает от влаги, гнили, грибов, плесени, водорослей, предотвращает разбухание и деформацию.
- имеет ярко выраженный декорирующий и защитно-антисептический эффекты.
- предназначен для обработки наружных и внутренних поверхностей во всех типах зданий, в т. ч. для которых предусмотрен режим влажной дезинфекции.
- образованная прочная, прозрачная, эластичная пленка не подвержена растрескиванию даже при небольших механических деформациях основания.
- содержит УФ-фильтр и эффективно сохраняет насыщенность цвета декоративного покрытия, в том числе натурального цвета древесины.
- не пропускает воду и при этом пропускает пар, что позволяет создать «дышащее» покрытие, обеспечивающее естественный микроклимат в помещении.
- возможна тонировка в любой цвет.
- допустимо разбавление водой до 10%.

Расход: 100–160 мл/м² первый слой, 100 мл/м² второй слой (в зависимости от впитывающей способности поверхности).

Фасовка: пластиковое ведро – 9 л.

СОСТАВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТОРЦОВ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM TEXTURE PRO V105

Является быстросыхающим составом для наружных работ. Предназначен для герметизации торцевых частей обработанных и необработанных лесоматериалов (бревен, бруса, обрезной доски и других крупногабаритных пиломатериалов), ДСП, предотвращает попадание воды и влаги в древесину, уменьшает растрескивание окрашиваемой поверхности. Содержит безопасные экологические компоненты. Рекомендуется для использования вне помещений (окна, двери и другие деревянные поверхности).

- предотвращает попадание воды и влаги в древесину.
- препятствует развитию и появлению микроорганизмов (плесени, грибов).
- снижает количество и глубину усущенных трещин обработанных лесоматериалов (калиброванное бревно, брус, обрезная доска, шпалочные и палубные доски и пр.).
- снижает линейные деформации лесоматериалов при сушке.
- обеспечивает паропроницаемость.
- быстро высыхает (1 часа), что значительно ускоряет ремонтные работы.
- сохраняет естественную текстуру древесины.
- подходит для внутренних и наружных работ.
- на водной основе, не содержит органических растворителей, экологически безопасен.
- обладает морозостойкостью при хранении и транспортировке.
- пожаровзрывобезопасен, имеет слабый запах.
- экономично расходуется.

Расход: 8–10 м²/л на один слой (в зависимости от влажности и плотности древесины).

Фасовка: пластиковое ведро – 9 л.

ПОВЕРХНОСТНАЯ КРАСКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM TEXTURE PRO V 610_10

Предназначена для защитно-декоративной отделки внутренних и наружных деревянных поверхностей, и конструкций, (обшивочных досок, стеновых панелей, деревянных фасадов, заборов, плинтусов, ДВП, ДСП, фанеры, OSB, шпона, оконных переплетов и т.д.). Рекомендуется для обработки новых, неокрашенных или ранее окрашенных деревозащитными средствами или антисептиками, для обновления потемневших со временем покрытий, для окраски в светлые и насыщенные тона поверхностей ранее обработанных дерево защитными средствами темного цвета. Подходит также для загрунтованных промышленным способом деревянных поверхностей. Не подходит для пола.

- благодаря восковым добавкам образует водоотталкивающую, защищающую древесину поверхность.
- улучшает фактуру и подчеркнуть структуру древесины.
- защищает дерево от гниения, химической коррозии и паразитов. Используя средство, можно вернуть деревянному изделию первоначальный вид.
- обладает высокой паропроницаемостью и водостойкостью, атмосферостойкостью, износостойкостью, стойкостью к образованию грибка и плесени.
- колеровка: база А – пастельные тона, база С – насыщенные тона; компьютерная или ручная пигментами для водных красок (не более 5% колера по объёму).
- легкость и простота нанесения средства.
- без запаха.
- срок службы покрытия: при соблюдении рекомендуемых условий нанесения, внутри помещений до 20 лет, снаружи до 10 лет.

Модификация: База А, База С.

Расход: 10–12 м²/л на один слой (в зависимости от влажности и плотности древесины).

Фасовка: 9 л.

PRO V 410_10



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

PRO V 105



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

PRO V 610_10



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

**ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM TEXTURE 651 БАЗА А**

**КП «Акварель»,
Раменский район**



**ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM TEXTURE 651 БАЗА А**

**КП «Березовый парк»,
Раменский район**





ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODNIM TEXTURE 651 БАЗА А

КП «Новая Володарка»,
Московская область



ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODNIM TEXTURE 651 БАЗА А

КП «Гжельское озеро»,
Раменский район



МАСЛО ДЛЯ ФАСАДА GOODHIM

Солнечногорск



МАСЛО ДЛЯ ФАСАДА GOODHIM

**Москва,
Дмитровский район**





МАСЛО ДЛЯ ФАСАДА GOODNIM

КП «Сосновый бор»,
Московская область



ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODNIM TEXTURE 651 БАЗА А

Москва,
м. Фили





goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ БАРХАТНАЯ GOODHIM EXPERT VELVET

Предназначена для окрашивания внутренних стен и потолочных поверхностей. Применение одобрено для детских и лечебно-профилактических учреждений.

Возможна колеровка в пастельные тона.

- имеет хорошую адгезию.
- обладает антисептическими свойствами.
- обеспечивает правильный воздухо- и влагообмен.
- обладает высокой укрывистостью.
- подходит для частого обновления стеновых поверхностей.
- не имеет неприятного запаха.

Площадь покрытия: 0,9 л до 11 м² / 2,4 л до 29 м² / 9 л до 108 м².

Расход: 10-12 м²/л.

Фасовка: пластиковое ведро – 0,9/2,4/9 л.

VELVET



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

КРАСКА ВЫСОКОСТОЙКАЯ МОЮЩАЯСЯ GOODHIM EXPERT MIRENA

Предназначена для нанесения на обои, оштукатуренные, бетонные, гипсовые, деревянные поверхности внутри помещений.

Возможна колеровка в пастельные тона.

- высокая устойчивость к влажному истиранию (2 класс по DIN EN 13300).
- имеет хорошую адгезию.
- обладает антисептическими свойствами.
- обеспечивает правильный воздухо- и влагообмен.
- обладает высокой укрывистостью.
- не имеет неприятного запаха.

Площадь покрытия: 0,9 л до 11 м² / 2,4 л до 29 м² / 9 л до 108 м².

Расход: 10-12 м²/л.

Фасовка: пластиковое ведро – 0,9/2,4/9 л.

MIRENA



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

КРАСКА ФАСАДНАЯ ВЫСОКОСТОЙКАЯ GOODHIM EXPERT MELIORA

Предназначена для окрашивания фасадных поверхностей зданий, сооружений, домов, коттеджей, а также для внутренних работ в помещениях с интенсивной эксплуатационной нагрузкой – офисах, залах ресторанов, учебных и лечебных заведениях, промышленных и административных помещениях.

Возможна колеровка в пастельные тона.

- высокая устойчивость к влажному истиранию (2 класс по DIN EN 13300).
- долговечность покрытия не менее 10 лет.
- обладает антисептическими свойствами.
- обладает высокой укрывистостью.
- не имеет неприятного запаха.

Площадь покрытия: 0,9 л до 11 м² / 2,4 л до 29 м² / 9 л до 108 м².

Расход: 10-12 м²/л.

Фасовка: пластиковое ведро – 0,9/2,4/9 л.

MELIORA



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



КРАСКА АКРИЛОВАЯ СИЛИКОНИЗИРОВАННАЯ GOODNIM SILICONE

Предназначена для окраски минеральных поверхностей, эксплуатируемых в сложных атмосферных условиях, а также для защитно-декоративной финишной отделки фасадов зданий, окраски цоколей и проблемных фасадов домов, балконов, опорных стенок и т.д. Является идеальным материалом для обработки внутренних и внешних конструкций дома.

Подходит для работ по дереву. Используется для окрашивания поверхностей в помещениях с повышенной влажностью, ванной комнате, кухне и т.д.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- легко скрывает трещинки, шероховатости и другие дефекты поверхности.
- покрытие хорошо переносит перепады температуры, не размягчается и не трескается в последующем.
- обладает высокой адгезией, влагостойкостью и гидрофобностью.
- отличается стойкостью к развитию микроорганизмов.

Модификация: краска акриловая силиконизированная GOODNIM SILICONE БАЗА С.

Площадь покрытия: 7 кг до 43 м² / 9 кг до 56 м² / 14 кг до 86 м².

Расход: 160-180 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро 7/9/14 кг.

SILICONE



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

КРАСКА ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ РЕЗИНОВАЯ GOODNIM ELASTIC

Предназначена для создания эластичного, водостойкого и устойчивого к мытью декоративно-защитного покрытия, которое может эксплуатироваться во влажных помещениях, в технологиях «мокрого фасада». Скрывает мелкие трещины на штукатурке, старых покрытиях и препятствует их проявлению на поверхности.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- сохраняет эластичность длительное время.
- обладает высокой эластичностью и наполнением.
- препятствует появлению новых трещин на поверхности.
- перекрывает мелкие и сдерживает старые трещины до 3 мм.
- удлинение не менее 300%.

Выпускается в 4 цветовых модификациях: серый (RAL 7004), зеленый (RAL 6005), коричнево-красный (RAL 3011), белый.

Площадь покрытия: 7 кг до 35 м² / 9 кг до 45 м² / 14 кг до 70 м².

Расход: 200-350 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро 7/9/14 кг.

ELASTIC



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

- Диоксида титана: в составе красок высокое содержание диоксида титана, что позволяет краске быть сияющей белой и не желтеть со временем.
- Не содержат формальдегид: что позволяет использовать их даже для детских комнат!
- Акриловый полимер: отвечающий за устойчивость к сухим и мокрым истираниям, а также реологические добавки для максимально удобного нанесения.
- Стойкость покрытия: благодаря своему составу моющиеся и фасадные краски достигают 2 класса истирания, имеют стойкость покрытия минимум 10 лет!
- Содержат УФ-фильтр, что предотвращает пожелтение и выгорание краски на солнечной стороне помещения.
- Высокая паропроницаемость: благодаря специальным добавкам краска остается паропроницаемой и создает «дышащее» покрытие.
- Предотвращение образования плесени: краски содержат антисептические добавки против образования плесени на поверхности.



**ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА RAL D2 DESIGN
ПОПУЛЯРНЫЕ ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ**

RAL 000 70 00	RAL 000 75 00	RAL 000 80 00	RAL 000 85 00	RAL 000 90 00	RAL 100 80 05
RAL 010 90 10	RAL 020 90 10	RAL 040 90 10	RAL 050 90 10	RAL 060 90 10	RAL 070 90 20
RAL 010 80 15	RAL 010 92 05	RAL 030 90 05	RAL 050 90 05	RAL 075 90 10	RAL 075 92 05
RAL 180 90 10	RAL 110 90 20	RAL 090 90 10	RAL 080 90 05	RAL 085 90 10	RAL 090 90 05
RAL 220 80 10	RAL 240 80 15	RAL 240 90 05	RAL 250 90 05	RAL 260 80 10	RAL 270 80 15
RAL 280 80 05	RAL 280 80 10	RAL 290 90 05	RAL 300 80 15	RAL 320 80 10	RAL 330 80 10

**В ДАННОЙ ПАЛИТРЕ ОТОБРАЖЕНЫ САМЫЕ ВОСТРЕБОВАННЫЕ ЦВЕТА
НАШЕГО АССОРТИМЕНТА ИЗ 5000 ВОЗМОЖНЫХ ЦВЕТОВЫХ РЕШЕНИЙ**

* точность передачи цвета ограничена возможностями цветового пространства CMYK



ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА RAL D2 DESIGN ПОПУЛЯРНЫЕ ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

RAL 000 35 00	RAL 000 50 00	RAL 100 50 05	RAL 060 50 05	RAL 000 55 00	RAL 000 60 00
RAL 160 50 05	RAL 200 60 05	RAL 190 70 10	RAL 120 60 05	RAL 120 70 05	RAL 200 70 05
RAL 140 40 10	RAL 110 50 40	RAL 100 50 20	RAL 100 60 20	RAL 110 70 20	RAL 120 80 40
RAL 050 40 10	RAL 050 40 20	RAL 050 50 20	RAL 050 50 10	RAL 050 50 40	RAL 050 50 30
RAL 030 60 30	RAL 030 60 20	RAL 040 70 40	RAL 040 70 30	RAL 040 80 30	RAL 040 80 20
RAL 260 70 25	RAL 270 70 25	RAL 270 70 20	RAL 340 60 35	RAL 350 70 20	RAL 350 80 20

В ДАННОЙ ПАЛИТРЕ ОТОБРАЖЕНЫ САМЫЕ ВОСТРЕБОВАННЫЕ ЦВЕТА НАШЕГО АССОРТИМЕНТА ИЗ 5000 ВОЗМОЖНЫХ ЦВЕТОВЫХ РЕШЕНИЙ

* точность передачи цвета ограничена возможностями цветового пространства СМΥΚ



goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



КРАСКА ФАКТУРНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ GOODHIM FK

Создает на окрашенной поверхности декоративное рельефное покрытие глубиной до 3 мм, скрывающее мелкие дефекты стен.

Краска предназначена для финишной отделки бетонных, кирпичных, штукатуренных и любых других минеральных поверхностей. Может использоваться для получения текстурного узора как на стенах внутренних помещений, так и для отделки фасадов. Краска выпускается в белом цвете, может колероваться пигментами любого желаемого цвета.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- обладает высокой декоративностью.
- имеет высокую стойкость к атмосферным воздействиям.
- при повышенной плотности краски сохраняет способность стен к парообмену.
- экологически безопасна.
- скрывает мелкие дефекты поверхностей.

Площадь покрытия: 7 кг до 35 м² / 14 кг до 70 м².

Расход: 0,2 до 1,5 кг/м².

Фасовка: пластиковое ведро 7/14 кг.

FK



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

КРАСКА АКРИЛОВАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ ВЛАГОСТОЙКАЯ GOODHIM F+ СУПЕРБЕЛАЯ

Краска водно-дисперсионная для окраски потолков и стен в сухих и умеренно влажных помещениях по поверхностям из бетона, газобетона, гипсовых и ДСП плит, а также по деревянным, оштукатуренным или оклеенным стеклообоями поверхностям.

Возможна колеровка в пастельные тона.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- экономичный расход.
- экологически безопасна.
- легко наносится любыми малярными приспособлениями (кисть, валик, краскопульт).
- быстро сохнет.
- не имеет неприятного запаха.

Площадь покрытия: 3 кг до 25 м² / 14 кг до 117 м².

Расход: 120-150 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро 3/14 кг.

F+



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

КРАСКА АКРИЛОВАЯ МОЮЩАЯСЯ СУПЕРБЕЛАЯ GOODHIM S БАЗА А

Предназначена для окраски всех типов обоев, а также для отделки оштукатуренных, бетонных, кирпичных, деревянных поверхностей, гипсокартона, оргалита, ДСП внутри и снаружи помещений.

Образует полуматовое износостойкое покрытие, устойчивое к мытью с применением бытовых моющих средств. Возможна колеровка в пастельные тона. Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- экономичный расход.
- экологически безопасна.
- легко наносится любыми малярными приспособлениями (кисть, валик, краскопульт).
- быстро сохнет.
- не имеет неприятного запаха.

Модификация: краска акриловая моющаяся супербелая GOODHIM S БАЗА С.

Площадь покрытия: 3 кг до 25 м² / 7 кг до 58 м² / 14 кг до 117 м².

Расход: 120-150 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро – 3/7/14 кг.

S БАЗА А



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



КРАСКА АКРИЛОВАЯ ДЛЯ ФАСАДА СУПЕРБЕЛАЯ GOODHIM TN БАЗА А

Предназначена для наружной и внутренней окраски бетонных оштукатуренных, деревянных поверхностей, минеральных плит волокнистой структуры.

Возможна колеровка в пастельные тона.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- экономичный расход.
- экологически безопасна.
- легко наносится любыми малярными приспособлениями (кисть, валик, краскопульт).
- быстро сохнет.
- не имеет неприятного запаха.

Модификация: краска акриловая фасадная GOODHIM TN БАЗА С.

Площадь покрытия: 7 кг до 58 м² / 14 кг до 117 м².

Расход: 120-150 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро 7/14кг.

TN БАЗА А



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ГРУНТ-КРАСКА GOODHIM GK

Готовая к применению водно-дисперсионная грунтовка с минеральным наполнителем для создания адгезионной шероховатой поверхности, для наружных и внутренних работ. Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

Грунт-краска создает основу для нанесения рельефных красок и декоративных штукатурок.

Предназначена для нанесения на плотные, гладкие, невпитывающие или слабо впитывающие основания, бетон.

- подготавливает основания под структурные штукатурки и декоративные материалы.
- обеспечивает качественное нанесение финишного покрытия.
- используется для следующих видов оснований: известково-цементные, дисперсионные, силикатные, гипсовые штукатурки и шпатлёвки, бетон, силикатный и облицовочный кирпич, старые матовые дисперсионные, алкидные, масляные краски.
- высокая адгезия к минеральным основаниям и водно-дисперсионным покрытиям.

Площадь покрытия: 7 кг до 28 м² / 15 кг до 60 м² / 32 кг до 128 м².

Расход: 250 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро 7/15/32 кг.

GK



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

Краски серии GOODHIM призваны дать нашим покупателям максимально качественный состав и удобство в работе по доступной цене.

- В составе красок высокое содержание диоксида титана, что позволяет краске быть сияющей белой и не желтеть со временем.
- Не содержат формальдегид, что позволяет использовать их в детских комнатах!
- Акриловый полимер в составе красок отвечает за устойчивость к сухим и мокрым истираниям.
- Благодаря УФ-фильтру в составе, предотвращается пожелтение и выгорание краски на солнечной стороне помещения.
- Высокая паропроницаемость: благодаря специальным добавкам краска остается паропроницаемой.



**КРАСКА ФАСАДНАЯ ВЫСОКОСТОЙКАЯ
GOODHIM EXPERT MELIORA КОЛЕРОВАННАЯ
NCS S 3010-B30G, NCS S 1010-B50G, NCS S 1005-R10B, NCS S 4000-N**

**Москва,
Чистопрудный бульвар д.14 с.3**



**КРАСКА ФАСАДНАЯ ВЫСОКОСТОЙКАЯ
GOODHIM EXPERT MELIORA КОЛЕРОВАННАЯ**

Крым





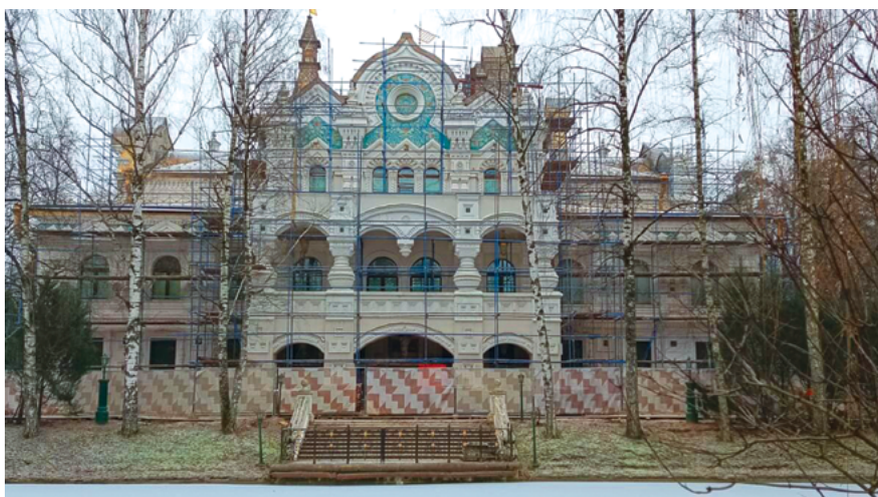
КРАСКА АКРИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ СУПЕРБЕЛАЯ
GOODNIM TN БАЗА А КОЛЕРОВАННАЯ
RAL 7032

Москва,
Гоголевский бульвар д.8



КРАСКА ФАСАДНАЯ ВЫСОКОСТОЙКАЯ
GOODNIM EXPERT MELIORA КОЛЕРОВАННАЯ

реставрация фасадов резиденции
Патриарха Московского





goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



ГРУНТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ G-DP

Предназначен для обработки оснований перед нанесением штукатурок, шпатлевок, красок и клеевых составов снаружи и внутри помещений. Подходит для слабо впитывающих оснований.

- имеет высокую проникающую способность.
- укрепляет основание и связывает пыль.
- уменьшает расход материалов.
- делает однородным и уменьшает водопоглощение основания.
- увеличивает адгезию последующего слоя.
- обладает ярко выраженными антисептическими свойствами.
- может применяться на стяжках с подогревом и системах теплоизоляции.
- экологически чистый.

Площадь покрытия: 5 л до 70 м² / 10 л до 140 м².

Расход: 70-120 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра 5/10 л.

G-DP



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

БЕТОНКОНТАКТ GOODHIM GBK

Грунт для различных отделочных материалов. Играет роль связующей прослойки этих материалов с твердой поверхностью стены, повышает адгезию двух слоев.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- сохраняет свои свойства на обработанной поверхности на протяжении 30 лет.
- обеспечивает полную гидроизоляцию стен, образуя на поверхности водонепроницаемую плёнку.
- быстро сохнет.
- обеспечит эффективное закрепление любого отделочного материала.

Площадь покрытия: 6 кг до 24 м² / 13,5 кг до 54 м².

Расход: 250-300 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро 6/13,5 кг.

GBK



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ВОДОСТОП ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ С АНТИСЕПТИКОМ 1:10 GOODHIM GU 1 EXTRA + модификация GOODHIM GU

Предназначен для создания водоотталкивающего паропроницаемого слоя. Рекомендуется для грунтования внутренних и наружных поверхностей стен, особенно в помещениях с повышенной влажностью.

- обеспечивает быстрое формирование водоотталкивающих свойств для пористых материалов.
- сохраняет способность обработанных конструкций к пропуску газов и паров.
- защищает поверхность от проникновения влаги внутрь материала.
- предотвращает образование высолов на кирпиче, штукатурке.
- глубоко проникает в материал.
- имеет высокую устойчивость к щёлочам.
- укрепляет поверхность.

Площадь покрытия: 1 л до 110 м² / 5 л до 550 м².

Модификация: ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С АНТИСЕПТИКОМ GOODHIM GU.

Площадь покрытия: 5 л до 70 м² / 10 л до 140 м². Расход: 70-120 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра – 5/10 л.

Расход: 100-350 мл/м² готового раствора.

Фасовка: пластиковая канистра – 1/5 л.

GU 1 EXTRA GU



КОНЦЕНТРАТ



ГИДРОФОБИЗАТОР GOODHIM 700 (КОНЦЕНТРАТ) (ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ ПРОПИТКА)

Эффективное средство защиты строительных материалов (кирпича, бетона, известняка, природного камня, штукатурки, шифера, дерева и др.) от атмосферной влаги. Предотвращает водонасыщение, обледенение, загрязнение, появление «высолов» и грибковых образований.

Не рекомендуется для обработки облицовочного керамического кирпича, а также для горизонтальных малопористых поверхностей, находящихся длительное время в контакте с водой.

- повышает сопротивление воздействию мороза, росы и солей.
- не препятствует воздухопроницаемости материала.
- обладает сильным антисептическим действием.
- не изменяет внешний вид и природную структуру материала.
- в несколько раз увеличивает долговечность покраски обработанных поверхностей.

Площадь покрытия: 5 л до 100 м² / 10 л до 200 м².

Срок службы покрытия – 7 лет.

Расход: 100–350 г/м² готового раствора.

Фасовка: пластиковая канистра 5/10 л.

700



КОНЦЕНТРАТ

ПРОПИТКА ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ ОСНОВАНИЙ (АНТИПЛЕСЕНЬ) GOODHIM AP

Предназначена для уничтожения и профилактики роста плесневых грибов, водорослей, микроорганизмов, для обработки всех типов оснований перед нанесением штукатурок, шпатлёвок, клеевых составов и красок снаружи и внутри помещений.

Рекомендована для бань, саун, ванных комнат. Может применяться на стяжках с подогревом и в системах теплоизоляции.

- обеспечивает конструкциям длительную фунгицидную защиту.
- обладает антисептическими свойствами.
- не содержит растворителей, не токсична, без запаха.
- глубоко проникает в поверхность.
- не изменяет цвет и внешний вид обработанной поверхности.
- не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость оснований.

Площадь покрытия: 0,5 л (разбрызгиватель) до 5 м² / 1 л до 20 м² / 5 л до 100 м².

Расход: 50–100 г/м² (профилактическая защита), 150–200 г/м² (уничтожение плесени).

Фасовка: разбрызгиватель – 0,5 л, пластиковая канистра – 1/5 л.

AP



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

Грунты серии GOODHIM укрепляют основание поверхности на которую они наносятся, что обеспечивает надежную основу для последующих строительных работ.

- После высыхания наши материалы образуют прозрачную пленку и выравнивают впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои (краски, лаки и др.) и уменьшать их расход.
- Позволяют достичь высокой адгезии с другими материалами.
- В составе имеют антисептические добавки против появления плесени, бактерий и грибка.
- Гидрофобизатор GOODHIM, сохраняя паропроницаемость, устраняет водопоглощение поверхности, не дает появляться на поверхности грибку и плесени.
- Все материалы легко наносятся и полностью безопасны!



goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



МАСТИКА БИТУМНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ GOODHIM

Представляет собой смесь качественных нефтяных битумов и органических растворителей высшего сорта, отвечающих всем требованиям ГОСТ 9548. Предназначена для устройства мягких кровель с использованием рулонных, листовых кровельных материалов и без них.

Применяется для гидроизоляции любых подземных сооружений, ванных комнат, трубопроводов, подвалов, колодцев, бассейнов; для кровельной битумной герметизации; для крепления рулонных материалов; для обработки деревянных частей, которые заглубляются в землю; для фундаментов, бетонных и железобетонных конструкций, для антикоррозийной защиты металлов.

- устойчива к воздействию не только атмосферных осадков и температурных перепадов, но и к повреждающему действию ультрафиолетового излучения.
- не требует предварительного нагрева.
- обеспечивает длительный межремонтный эксплуатационный период.

Площадь обработки: 15,5 кг до 15,5 м².

Расход: 1-1,5 кг/м².

Фасовка: металлический барабан 15,5 кг.



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

МАСТИКА РЕЗИНОБИТУМНАЯ GOODHIM

Применяется для: обмазочной гидроизоляции бетонных поверхностей, элементов фундамента, деревянных конструкций и пр.; антикоррозийной защиты стальных ёмкостей и трубопроводов различного назначения; герметизирующего заполнения швов, трещин, сколов и пр.; склеивания ряда гидроизоляционных материалов. Допускается использование для грунтов слабой и средней агрессивности.

- не содержит толуола и других токсичных растворителей.
- устойчива к воздействию не только атмосферных осадков и температурных перепадов, но и к повреждающему действию ультрафиолетового излучения.
- не требует предварительного нагрева.
- не течёт при высокой температуре.
- состав не трескается при низких температурах.

Площадь обработки: 15,5 кг до 19 м².

Расход: от 0,8-3 кг/м².

Фасовка: металлический барабан 15,5 кг.



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

МАСТИКА БИТУМНАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ РУБИН

Предназначена для устройства мягких кровель с использованием рулонных, листовых кровельных материалов и без них.

Применяется для антикоррозийной защиты бетонных, металлических, деревянных и других конструкций, в том числе трубопроводов; для гидроизоляции фундаментов, подвалов, погребов, свай и других объектов, заглубляемых в землю или контактирующих с влажной средой.

- устойчива к воздействию не только атмосферных осадков и температурных перепадов, но и к повреждающему действию ультрафиолетового излучения.
- не требует предварительного нагрева.
- обеспечивает длительный межремонтный эксплуатационный период.
- неотверждаемая.

Модификация: мастика битумная универсальная РУБИН.

Площадь обработки: 16 кг до 11 м².

Расход: от 1,5 кг/м².

Фасовка: металлический барабан 16 кг.



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ПРАЙМЕР БИТУМНЫЙ РУБИН GN

Представляет собой готовую к применению смесь из нефтяного битума и большого количества органических растворителей.

Применение ПРАЙМЕРА БИТУМНОГО РУБИН обязательно при обустройстве гидроизоляции: фундаментов, междуэтажных перекрытий, подземных конструкций, контактирующих с грунтом, пролетов мостов, поверхностей металлических трубопроводов, подвальных помещений. Наносится на железобетон, бетон, асбоцементные и оштукатуренные поверхности, металл, пористые основания.

- устойчив к воздействию атмосферных осадков.
- в составе нет посторонних включений или неоднородностей.
- не содержит токсичных растворителей, таких как толуол.
- имеет оптимальную консистенцию.

Площадь обработки: 16 кг до 53м², 19 кг до 64м².

Расход: 0,3-0,5 кг/м².

Фасовка: металлический барабан 16/19 кг.



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ГЕРМОБУТИЛКАУЧУК GOODNIM (ШОВНЫЙ ГЕРМЕТИК)

Предназначен для герметизации межпанельных швов и других стыков сборных строительных конструкций, гидроизоляции внутренних и наружных поверхностей бетонных и железобетонных конструкций промышленного и хозяйственного назначения, защиты от коррозии.

- относится к материалам холодного отверждения.
- обладает широким диапазоном рабочих температур.
- высокоэластичен.
- устойчив к ультрафиолету.
- характеризуется небольшим временем отверждения.

Расход: 0,9-2,5 кг/м².

Фасовка: металлический барабан 5 кг.



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

Наша продукция производится на битуме дорожных и строительных марок (без гудрона), что позволяет нам достичь следующих качественных характеристик каждого продукта:

- отличная адгезия даже с гладкими поверхностями, отсутствие трещин и отслаивания со временем;
- равномерное распределение с заполнением всех микротрещин основания;
- длительный срок эксплуатации с сохранением гидроизоляционного слоя, высокая сопротивляемость водяному пару;
- возможность применения в широком температурном диапазоне;
- безогневой способ укладки позволяет проводить работы максимально безопасно и без применения сложного оборудования.
- в летний период времени продукция не требует разогрева состава перед нанесением.



goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com

ЛАК ДЛЯ КАМНЯ GOODHIM TEXTURE 288 ЗАЩИТА И ДЕКОР

Применяется для декоративно-защитной обработки натурального и искусственного камня внутри и снаружи помещения.

Рекомендуется для обработки оград, памятников, наружных частей каминов, бордюров, тротуарной плитки, каменной и кирпичной кладки в интерьере, на фасадах и цоколях зданий и сооружений.

Глубоко проникает и укрепляет поверхность, надёжно защищая ее от разрушения в результате сезонных перепадов температур, воздействия повышенной влажности, осадков, солнечного излучения, механических нагрузок и других факторов.

- обеспечивает отличное сцепление с поверхностью.
- обладает самоочищающимся эффектом.
- образует глянцевое, паропроницаемое, водоотталкивающее, очень долговечное покрытие с эффектом «мокрого камня».
- возможно нанесение при отрицательных температурах до -25°C .

Площадь защиты: 0,8 л до 10 м^2 / 2,4 л до 30 м^2 .

Расход: 80-120 г/м².

Фасовка: жестяная банка 0,8/2,4 л.

ЛАК ТЕРМОСТОЙКИЙ GOODHIM TEXTURE 550 ЗАЩИТА И ДЕКОР

Создан для защиты различных типов поверхностей (металл, дерево, камень, керамика, стекло, бетон и др.) от воздействия критических температур в диапазоне от -55°C до $+550^{\circ}\text{C}$.

Применяется для обработки элементов печей и каминов: двери печек, крепеж, чугунные элементы декора, кирпичная кладка, штукатурка, деревянные составляющие, расположенные рядом с открытым огнём.

- образованная лаком пленка не воспламеняется и не дает огню проникнуть к поверхности материала.
- гарантирует защиту в условиях повышенной влажности — в бане и сауне, на открытом воздухе — печь или барбекю на летней веранде, в т. ч. зимой.
- возможна окраска обработанной поверхности в любой желаемый цвет с сохранением всех термостойких свойств.
- придаёт обработанной поверхности эффект «мокрого камня».

Площадь защиты: 0,8 л до 10 м^2 .

Расход: с толщиной покрытия 10-15 мкм составляет 80-100 г/м² (не считая технологического расхода).

Фасовка: жестяная банка 0,8 л.

ЛАК ЯХТНЫЙ (АЛКИДНЫЙ) ГЛАНЦЕВЫЙ GOODHIM TEXTURE 999

Предназначен для защиты и декоративной обработки деревянных и металлических поверхностей судов, для лакирования других деревянных поверхностей, эксплуатируемых снаружи помещений.

Рекомендован для обработки домового фасада, покрытия деревянных полов, лакирования музыкальных инструментов, облагораживания дачной мебели, обустройства бань из дерева и предохранения от погодных условий временных сооружений.

- легко наносится на поверхность.
- глубоко проникает в древесину, подчеркивая природную фактуру дерева, скрывает недостатки.
- подходит для окрашивания металлических и минеральных поверхностей.
- не обладает клеящими качествами, таким образом обработанные лаком полы не будут скрипеть.
- легко и удобно наносится за счет густой консистенции, быстро сохнет.
- при небольшом расходе создает надежное и долговечное покрытие.
- обладает повышенным уровнем стойкости к вибрациям, перепадам температур, переменам влажности.

- защищает поверхность от ультрафиолетовых излучений, плесени и грибка.
- созданное покрытие выдерживает истирание, царапанье, удар и другие механические нагрузки.
- после полимеризации образует прозрачную глянцевую пленку.

Площадь защиты: 0,8 л до 10 м^2 / 2,4 л до 30 м^2 .

Расход: 80-100 мл/м².

Фасовка: жестяная банка — 0,8/2,4 л.



TEXTURE 288



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

TEXTURE 550



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

TEXTURE 999



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ФАСАДНАЯ СЕТКА GOODNIM FS 16 (5 X 5 ММ, 160 Г/М²)

Применяется для армирования поверхностей при проведении внутренних штукатурных работ с целью предотвращения образования трещин, а также для армирования наливных полов и сухой гидроизоляции.

- не разлагается со временем.
- устойчива к воздействию щёлочей.
- способствует преодолению внутренних напряжений, вызываемых резкими перепадами температуры и влажности воздуха.
- имеет высокую сопротивляемость к разрывам и растяжениям.
- защищает поверхность от образования трещин.
- проста в обращении и применении.

Площадь покрытия: до 50 м².

Фасовка: рулон 50 м.

FS16



РУЛОН

ПЕРГАМИН GOODNIM

Изоляционный материал, предназначенный для использования в качестве пароизоляции для полов, стен, потолков и фундаментов капитальных построек или временных сооружений.

Эффективно защищает утеплитель в бытовых постройках и банях. Предотвращает образование конденсата в пространстве между конструкциями из железобетона и поверхностями из ДСП, дерева и иных материалов, при обустройстве гидроизоляции фундамента. Используется в качестве упаковочного или укрывного материала, для изоляции теплотрасс, в качестве подкровельного слоя кровельного покрытия.

- обеспечивает высокий уровень паро- и гидроизоляционной защиты.
- препятствует образованию конденсата.
- обладает высокой плотностью и прочностью.
- устойчив к перепадам температур.
- стойкий к нагрузкам.
- гибкий.
- не токсичен.

Фасовка: рулон 15 м².



РУЛОН

ЖИДКОЕ СТЕКЛО (НАТРИЕВОЕ) GOODNIM PROF F

Представляет собой водный раствор силикатов натрия, в виде студнеобразной жидкости. Применяется для склеивания строительных материалов, фарфоровых и стеклянных изделий, картона, бумаги и т. п., для армирования фундаментов отливки форм, производства бытовой химии, реставрации и ремонта стеклянных и фарфоровых изделий, для огнеупорной обработки различных материалов.

С помощью жидкого стекла выполняют пропитку изделий из дерева для увеличения их долговечности и огнеустойчивости. Продукт можно добавлять в цементные растворы при гидроизоляции перекрытий подвалов, а также полов и стен.

- отличается высокой клейкостью и сцепляемостью с другими минералами.
- не боится температурных перепадов и атмосферного воздействия.
- проникает в самые мелкие трещинки и поры.
- хорошо укрывает бетонные и деревянные основания.
- создает водонепроницаемую плёнку.

Площадь покрытия: 1,5 кг до 10 м² / 2,8 кг до 19 м² / 7,5 кг до 50 м² / 15 кг до 100 м².

Расход: 150–300 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра – 1,5/2,8/7,5/15 кг.

PROF F



ГОТОВЫЙ РАСТВОР



goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com

СУПЕРПЛАСТИФИКАТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ БЕТОНА GOODHIM INTERPLAST AT

Суперпластифицирующая и водоредуцирующая смесь модифицированных поверхностно-активных веществ на водной основе.

Добавка применяется для монолитного и железобетонного строительства гражданских и промышленных объектов. Технология ввода углеродных многостенных нанотрубок улучшает свойства бетонной/растворной смеси на молекулярном уровне.

- повышает подвижность бетонных смесей от П1 до П5, что позволяет армировать сложно-армированные и обычные конструкции.
- повышает морозостойкость и водонепроницаемость бетонов.
- повышает однородность и стабильность бетонной смеси.
- упрощает укладку и повышает плотность бетонной смеси, в некоторых случаях позволяет отказаться от вибрирования смеси.
- не содержит хлоридов.
- сокращает период и стоимость ухода за бетоном.

Модификация: ДОБАВКА GOODHIM INTERPLAST AT ДЛЯ ТЁПЛЫХ ПОЛОВ.

Расход: 0,8–1,5 л на 100 кг цемента.

Фасовка: пластиковая канистра 5/10 л.

КОМПЛЕКСНАЯ ДОБАВКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ GOODHIM INTERPLAST AT R ЛЕТНЯЯ МОДИФИКАЦИЯ

Комплексная воздухововлекающая добавка, созданная специально для строительных растворов с сохранением удобоукладываемости и подвижности раствора от 4 до 24 часов на открытом воздухе.

Технология ввода углеродных многостенных нанотрубок на молекулярном уровне улучшает свойства бетонной/растворной смеси.

- увеличивает содержание воздуха в растворной смеси на 10–12%.
- увеличивает подвижность растворной смеси.
- обеспечивает получение высокой связности и устойчивости к расслоению растворных смесей.
- повышает прочность сцепления раствора с основанием.
- облегчает заглаживание раствора.
- увеличивает время сохранения удобоукладываемости растворной смеси на некоторых марках цемента до 24 часов.
- не содержит хлоридов, может применяться при изготовлении армированных и предварительно напряженных железобетонных конструкций.

Расход: 0,3–0,8 л на 100 кг цемента.

Фасовка: пластиковая канистра 5 л.

ГИДРОФОБИЗИРУЮЩАЯ ДОБАВКА ДЛЯ БЕТОНОВ И РАСТВОРОВ GOODHIM INTERPLAST AT S GIDRO

Применяется для снижения капиллярного подсоса штукатурных и кладочных растворов, а также цементных напольных стяжек и бетонных смесей.

Технология ввода углеродных многостенных нанотрубок на молекулярном уровне улучшает свойства бетонной/растворной смеси.

- способствует гидрофобизации раствора.
- обеспечивает повышение удобоукладываемости смеси, повышение водостойкости и уменьшение капиллярного подсоса, повышение гидрофобных свойств.
- повышает сопротивление воздействию мороза, росы и солей.
- обладает сильным антисептическим действием.
- увеличивает водонепроницаемость «W», морозостойкость «F» на 4–6 пунктов и минимизирует образование высолов на стадии строительства.
- подходит для совместного применения с пластифицирующими добавками серий GOODHIM INTERPLAST и GOODHIM FROST.

Расход: 0,5–1% от массы цемента.

Фасовка: пластиковая канистра — 5 л.



INTERPLAST AT ТЕПЛЫЙ ПОЛ INTERPLAST AT



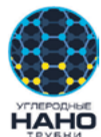
ГОТОВЫЙ РАСТВОР

INTERPLAST AT R



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

INTERPLAST AT S GIDRO



ГОТОВЫЙ РАСТВОР



УСКОРИТЕЛЬ ТВЕРДЕНИЯ БЕТОНА INTERPLAST AT FAST

Комплекс поверхностно-активных веществ с добавлением компонентов, регулирующих скорость набора прочности. Обеспечивает ускоренный набор прочности бетонных изделий в раннем возрасте.

Технология ввода углеродных многостенных нанотрубок на молекулярном уровне улучшает свойства бетонной/растворной смеси.

- увеличивает показатели по прочности бетона в ранние сроки (1-2 суток) на 50% и более.
- значительно сокращает время на достижение бетоном распалубочной прочности.
- значительно сокращает время и энергетические затраты на тепло-влажностную обработку бетона.

Расход: 0,6-1,2 л на 100 кг цемента.

Фасовка: пластиковая канистра 5 л.

INTERPLAST AT FAST



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ПЛАСТИФИКАТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ФУНДАМЕНТА GOODHIM INTERPLAST AT F

Применяется для увеличения прочности, морозостойкости, водонепроницаемости и долговечности бетонных изделий, находящихся в постоянном контакте с грунтом. Основное действие добавки – увеличение прочности.

Формула добавки разработана и адаптирована к отечественным цементам и заполнителям, в том числе и шлакощелочным, с содержанием шлаков до 80%.

- повышает подвижность бетонных смесей от П1 до П5, что позволяет армировать сложно-армированные и обычные конструкции.
- повышает морозостойкость и водонепроницаемость бетонов.
- повышает однородность и стабильность бетонной смеси.
- упрощает укладку и повышает плотность бетонной смеси, в некоторых случаях позволяет отказаться от вибрирования смеси.
- не содержит хлоридов.
- сокращает период и стоимость ухода за бетоном.

Расход: 0,8-1 л на 100 кг цемента.

Фасовка: пластиковая канистра 5/10 л.

INTERPLAST AT F



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

- Наши составы многокомпонентные и существенно превосходят по качеству классические добавки, обеспечивая более высокую эффективность и результат.
- За основу добавок взяты составы, применяемые на предприятиях, производящих профессиональные марки высококачественных бетонов.
- Содержат ингибиторы коррозии, что делает их подходящими для использования в армированных конструкциях, обеспечивая их долговечность.
- Благодаря суперпластифицирующим свойствам повышают подвижность бетонных смесей от П1 до П5, что позволяет бетонировать сложно армированные и обычные конструкции, а в некоторых случаях позволяют отказаться от вибрирования смеси.
- Повышают морозостойкость и водонепроницаемость бетонов.
- Имеют низкий расход.



goodhimTM
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА В БЕТОН GOODHIM FROST PREMIUM и ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА В БЕТОН GOODHIM FROST PREMIUM (ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ)

Комплексная противоморозная добавка с пластифицирующим эффектом на поликарбонатной основе обеспечивает набор прочности бетона при температуре окружающего воздуха до -25°C .

Комплексное действие позволяет увеличить пластичность бетонной смеси в период транспортировки и укладки, а также обеспечить эффективность и быстроту процесса по набору прочности при низких температурах.

- увеличивает текучесть бетонных и растворных смесей в 3-4 раза, что позволяет бетонировать сложноармированные и обычные конструкции.
- обеспечивает набор прочности 30% и более от марочной в суточном возрасте при соблюдении условий выдержки бетона любым доступным способом: метод термоса, греющий шнур, теплая опалубка и т. д.
- снижает водопотребности бетонной смеси на 15% (в равноподвижных смесях).
- подходит для ЖБК и предварительно напряженных конструкций.
- сокращает период и стоимость ухода за бетоном.

Модификация: противоморозная добавка в бетон GOODHIM FROST PREMIUM (ДЛЯ ТЁПЛЫХ ПОЛОВ) повышает трещиностойчивость в условиях сильных перепадов температур.

Дозировка, % от массы цемента: при -5°C – 2,0 / -10°C – 2,5 / -15°C – 3,0 / -20°C – 3,5 / -25°C – 4,0.

Фасовка: пластиковая канистра 5/10/20 л.

ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА GOODHIM ФОРМИАТ НАТРИЯ 25%

Применяется для приготовления и укладки бетонов, растворов монолитных бетонных и железобетонных конструкций, замоноличивания стыков сборных бетонных и железобетонных конструкций в зимних условиях при отрицательных температурах до -15°C , при соблюдении норм зимнего бетонирования.

- снижает точку замерзания воды затворения для бетонов и цементных растворов.
- более низкий (в 3-4 раза) процент ввода в бетоны и растворы, по сравнению с другими добавками (нитрит натрия, поташ).
- обеспечивает быстрый набор прочности бетона 30% и более в первые сутки.

Модификация: противоморозная добавка с пластификатором GOODHIM ФОРМИАТ НАТРИЯ 25% позволяет бетонировать сложноармированные и обычные конструкции при отрицательных температурах при соблюдении норм зимнего бетонирования.

Дозировка: на 100 кг цемента.

ФОРМИАТ НАТРИЯ 25%: при -5°C – 8 л / -10°C – 12 л / -15°C – 16 л.

Фасовка: ФОРМИАТ НАТРИЯ 25%: пластиковая канистра 5/10/20 л.

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА GOODHIM EXPERT FROST-20 °C

Предназначена для производства смесей из монтажного, ячеистого, товарного и фибра-бетонов, кладочного раствора для железобетонных конструкций и изделий, декоративных плит и брусчатки, изделий на основе гипса или гипсоцемента (ГЦПВ). Позволяет производить изделия в промышленном и гражданском строительстве при температуре до -20°C .

- значительно сокращает время на достижение распалубочной прочности.
- увеличивает показатели по прочности бетона в ранние сроки (1-2 суток) на 50 % и более.
- обеспечивает твердение смеси в условиях отрицательных температур до -20°C при соблюдении рекомендаций по применению.
- не вызывает коррозию арматуры.
- не снижает жизнеспособность смеси.
- позволяет сократить время на электропрогрев.

Дозировка, % от массы цемента: от 0°C до -10°C – 4,0; от -10°C до -15°C – 6,0; от -15°C до -20°C – 10,0; при дозировке свыше 6% добавка работает как ускоритель.

Фасовка: пластиковая канистра 5 л.

FROST PREMIUM ТЕПЛЫЙ ПОЛ

FROST PREMIUM



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ФОРМИАТ НАТРИЯ



АНТИФРИЗНЫЙ ЭФФЕКТ

ГОТОВЫЙ РАСТВОР

EXPERT FROST



ГОТОВЫЙ РАСТВОР



ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА ДО -25 °C GOODHIM FROST XKM + модификация XKM ПЛАСТ

Обеспечивает успешное затвердевание бетона при низких температурах до -25 °C. Позволяет достигнуть предела прочности бетона к моменту его замерзания.

Применяется в качестве ускорителя затвердения бетона при создании различных бетонных конструкций, кладки и штукатурки в зимний и летний период.

- снижает точку замерзания воды затворения для бетонов.
- обеспечивает быстрый набор прочности бетона.
- сокращает потребление цемента.
- увеличивает прочности бетона.
- уменьшает водопроницаемость бетона.
- повышает сортность и восстанавливает лежалые цементы.

Модификация: жидкая противоморозная добавка с пластификатором до -25 °C GOODHIM Frost XKM позволяет получать высокоподвижные, удобоукладываемые бетонные смеси, что упрощает их укладку и уплотнение.

Дозировка на 100 кг цемента: FROST XKM при -5 °C – 2 л / при -10 °C – 4 л / при -15 °C – 6 л / при -20 °C – 8 л / при -25 °C – 10 л.

FROST XKM с пластификатором при -5 °C – 1 л / при -10 °C – 2 л / при -15 °C – 4 л / при -20 °C – 6 л / при -25 °C – 8 л.

Фасовка: FROST XKM пластиковая канистра 5/10/20 л; FROST XKM с пластификатором 5/10 л.

ФИБРА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ GOODHIM

Микроволокна, которые повышают прочностные свойства и трещиностойкость бетонных конструкций и изделий, а также бетонных растворов, смесей и штукатурных материалов, пено- и газобетонов.

Основное назначение фибры заключается в надёжном и прочном соединении компонентов раствора, которое препятствует образованию трещин бетонного материала в период усадки. Продукт предназначен для товарного бетона в качестве армирования.

- увеличивает прочность и эластичность бетона.
- исключает образование трещин на стенах, стяжках и любых других конструкциях.
- повышает износостойкость, морозостойкость и водонепроницаемость бетона.
- исключает расслаивание бетонной смеси.
- даёт возможность уменьшения общего количества арматуры.
- увеличивает стойкость бетона к щелочной и агрессивной среде.

Расход: 1,5-2 кг на м³ бетона.

Фасовка: полиэтиленовый мешок 0,6/1,2 кг.

ИНТЕРЕСНОЕ О РАЗДЕЛЕ

- Обеспечивают набор прочности от 30% и более от марочной прочности в суточном возрасте, при соблюдении условий выдержки бетона любым доступным способом.
- Позволяют достичь максимальную удобоукладываемость бетона и исключить образование пустот и полостей.
- За основу добавок взяты составы, применяемые на предприятиях, производящих профессиональные марки высококачественных бетонов.
- Увеличивают текучесть бетонных и растворных смесей в 3-4 раза, что позволяет бетонировать сложноармированные и обычные конструкции.
- Не снижают защитных свойств бетона по отношению к стальной арматуре.
- Не способствуют образованию высолов.
- Добавки для бетона дают возможность использования минимальных дозировок для достижения оптимального противоморозного эффекта и обеспечивают набор прочности смеси в условиях отрицательных температур.

FROST XKM ПЛАСТ

FROST XKM



УГЛЕРОДНЫЕ
НАНО
ТЕХНОЛОГИИ



АНТИФРИЗНЫЙ
ЭФФЕКТ

ГОТОВЫЙ РАСТВОР



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



goodhim™
Professional Chemical Engineering



goodhim.com



ГРУНТ-ЭМАЛЬ 3 В 1 НОВАКС АНТИКОР (NOVAX MULTICOAT ANTICOR) GOODHIM

Применяется для антикоррозионной защиты и декоративной отделки металлических изделий (памятников, каминов, оград, дверей, ворот, парапетов, светильников, фонарей и пр.), эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений, металлических, бетонных и железобетонных конструкций, объектов промышленного и гражданского строительства, эксплуатируемых в открытой промышленной атмосфере умеренного и холодного климатов.

- образует гладкую, однородную поверхность без кратеров и морщин.
- защищает обработанную поверхность от коррозии.

Выпускается в двух вариантах: глянцевая, матовая.

Имеет цветные модификации: белый, бежевый, черный, синий, коричневый, зелёный, тёмно-зелёный, красный, фиолетовый, бирюзовый, серый и др.

Площадь защиты: 0,4 кг до 3 м² / 0,8 кг до 6 м² / 2,8 кг до 22 м².

Расход: 125-150 г/м².

Фасовка: жестяная банка – 0,4/0,8/2,8 кг.



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ЦВЕТА ВЫКРАСА

Белый RAL 9003 глянцевый/матовый	Бежевый RAL 1015 глянцевый/матовый	Жёлтый RAL 1021 глянцевый/матовый	Зелёный RAL 6018 глянцевый/матовый	Тёмно-зелёный RAL 6026 глянцевый/матовый	Бирюзовый RAL 5021 глянцевый/матовый	Синий RAL 5005 глянцевый/матовый
Фиолетовый RAL 4008 глянцевый/матовый	Красный RAL 3020 глянцевый/матовый	Тёмно-коричневый RAL 8017 глянцевый/матовый	Серый RAL 7040 глянцевый/матовый	Серый RAL 7042 глянцевый/матовый	Тёмно-серый RAL 7016 глянцевый/матовый	Чёрный RAL 9005 глянцевый/матовый

ГРУНТ-ЭМАЛЬ 3 В 1 НОВАКС ПО РЖАВЧИНЕ С МОЛОТКОВЫМ ЭФФЕКТОМ (NOVAX) GOODHIM

Сочетает в себе особенности и грунтовки, и эмали. Часто используется для покрытия металлических дверей, садовой мебели из металла, заборов, водяных труб и радиаторов.

- молотковый эффект, который превращает обычные металлические конструкции в изделия с эффектом ковки.
- надёжная защита от коррозии до 12 лет.
- удобное нанесение любым привычным способом прямо на ржавчину без предварительной грунтовки.
- долговечность и устойчивость к проявлению самых разных атмосферных факторов и солнечных лучей.
- возможность использования как внутри, так и снаружи помещения.

Имеет цветные модификации: чёрный, серый, коричневый, серебристый, золото, бронза, тёмно-синий и тёмно-зелёный.

Площадь защиты: 0,9 кг до 11 м² / 2,4 кг до 30 м².

Расход: 80-125 г/м².

Фасовка: жестяная банка 0,9/2,4 кг.



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ЦВЕТА ВЫКРАСА

Серебристая молотковая	Золото молотковая	Бронза молотковая	Тёмно-синяя молотковая	Тёмно-зелёная молотковая	Коричневая молотковая	Серая молотковая
Чёрная молотковая						



ЭМАЛЬ НОВАКС ЭЛИТ (NOVAX ELITE) GOODHIM "ЖИДКИЙ ПЛАСТИК"

Применяется для антикоррозионной защиты и декоративной отделки металлических (стальных), оцинкованных, деревянных, бетонных, цементных и кирпичных поверхностей, а также пригодных для окрашивания пластмасс (перед нанесением проверить совместимость эмали с поверхностью пластика), эксплуатируемых как внутри помещений, так и в открытой промышленной атмосфере умеренного и холодного климата.

- однокомпонентное защитно-декоративное покрытие.
- эмаль специально разработана для долговечной защиты разных поверхностей и строительных материалов.
- проста в использовании, легко наносится, равномерно распределяется и не дает потеков.
- имеет высокую адгезионную способность.
- обладает эластичностью.
- быстро высыхает даже в холодном климате.
- образуемое покрытие износо- и влагостойко, ударопрочно.
- дает изделию ощущение создания из качественного пластика.
- отличается высокой стойкостью к атмосферным явлениям и агрессивным моющим средствам.
- подходит для внутренних и наружных работ.

Расход: теоретический расход* при толщине мокрого слоя 80 мкр составляет 120 г/м².

Фасовка: жестяная банка – 0,9 кг.



ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ GOODHIM

Предназначена для финишного окрашивания металлических поверхностей радиаторов, батарей, труб водяного отопления и водоснабжения с температурой эксплуатации до +100 °С, кратковременной – до 150 °С.

- имеет хорошую адгезию к металлическим поверхностям, а также к деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. минеральным основаниям.
- металлические поверхности перед окрашиванием рекомендуется обработать антикоррозионным грунтом, либо грунт-эмалью 3 в 1 NOVAX GOODHIM.
- после высыхания образует гладкое белоснежное покрытие, устойчивое к пожелтению (термостойкость до 150 °С).
- устойчива к мытью бытовыми моющими средствами.
- имеет высокую укрывистость.
- не растрескивается и не отслаивается, имеет длительный срок службы.
- экологически безопасна.
- без запаха.
- степень блеска: полуглянец.
- цвет покрытия: супербелый.

Площадь защиты: 0,9 кг до 9 м².

Расход: 100-120 мл/м².

Фасовка: пластиковое ведро – 0,9 кг.



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



goodhimTM
Professional Chemical Engineering



ПРОТИВОГОЛОЛЕДНЫЕ РЕАГЕНТЫ

АНТИГОЛОЛЁДНЫЙ РЕАГЕНТ GOODHIM STRONG -20 °C

Современный антигололёдный реагент жидкой консистенции, предназначенный для предупреждения лёдообразований и уборки тонких слоёв льда.

Наиболее эффективно используется в режиме профилактического предупреждения образования льда. Создаёт защитный слой на поверхности дорожного покрытия и препятствует образованию снежного наката.

- предотвращает образование на дорогах гололеда в результате перепадов температур до -20 °C.
- безопасен для человека, животных и растений.
- равномерно распределяется с минимальным количеством потерь.
- отличается более продолжительным сроком воздействия на обрабатываемую поверхность по сравнению с аналогичными реагентами.
- не позволяет смерзаться сыпучим материалам.
- имеет низкую коррозионную активность.

Площадь обработки: 10 л до 55 м² / 20 л до 110 м².

Расход: до -10°C – 180 мл/м², до -20°C – 260 мл/м².

Фасовка: пластиковая канистра – 10/20 л.

АНТИГОЛОЛЁД GOODHIM 500

Один из самых эффективных и быстродействующих твёрдых реагентов противогололёдного действия. В основе формулы – хлористый кальций (кальциевая соль соляной кислоты).

Рекомендован к использованию на дорогах, придомовых участках, территориях образовательных учреждений, магазинов, автозаправочных станций и др. Работает в диапазоне температур от 0 °C до -31 °C.

- обеспечивает мгновенный эффект при удалении любых видов обледенения.
- обладает пролонгированным действием и предотвращает вторичное образование льда при температуре до -31 °C.
- безвреден для любого типа дорожного покрытия.

- не содержит тяжёлых металлов и не образует токсичных соединений в воде и воздухе.
- не наносит вреда автотранспорту, чёрным и цветным металлам, бетонным и асфальтным покрытиям.

Площадь обработки: 5,5 кг до 92 м² / 10 кг до 166 м² / 25 кг до 417 м².

Расход: 60 г/м².

Фасовка: пластиковое ведро – 10 кг / ПЭТ-канистра – 5,5 кг / бумажный мешок – 25 кг.

АНТИГОЛОЛЁД GOODHIM 500 G

Твёрдый реагент быстрого действия с мраморной крошкой. Предназначен для обработки дорог, улиц, пешеходных зон, лестничных сходов и тротуаров. Работает при контакте со снегом и льдом в температурном диапазоне от 0 °C до -31 °C.

Отличается высокой эффективностью и экономичным расходом.

- обладает широким диапазоном температуры использования: от 0 до -31° C, подходит для большинства регионов России.

- начинает работать сразу после нанесения.
- предотвращает повторное появление ледяной корки от 4-5 часов.
- наносится равномерно.
- не содержит вредных для здоровья человека и окружающей среды веществ.
- позволяет обеспечить сохранность обуви, дорожного покрытия, шин, лакокрасочного слоя автомобилей.

Площадь обработки: 5,5 кг до 92 м² / 25 кг до 417 м².

Расход: 60 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра – 5,5 кг / бумажный мешок – 25 кг.

ГРАНИТНАЯ КРОШКА GOODHIM

Благодаря своим абразивным свойствам эффективно применяется при борьбе с гололёдными образованиями на дорожных покрытиях различного назначения. Применение гранитной крошки предотвращает ДТП, ушибы и порчу автомобильных покрышек.

- не имеет радиоактивности и химической активности, 100% натуральный продукт.
- обладает повышенной прочностью, гранулы не разрушаются.
- имеет хорошую адгезию или сцепление с автошинами.
- не вызывает аллергии у людей и животных.
- отличается низким расходом реагента.
- обладает высокой износостойкостью.

Площадь обработки: 6 кг до 100 м².

Расход: 60-70 г/м².

Фасовка: пластиковая канистра – 6 кг.

STRONG -20 °C



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

500



ГРАНУЛЫ

500 G



ГРАНУЛЫ

ГРАНИТНАЯ КРОШКА



ГРАНУЛЫ

Компания GOODHIM — российский производитель строительной, промышленной, бытовой химии и дезинфицирующих средств!

Мы поставляем лучшие решения для безопасности и комфорта в каждый дом!



Торговый знак GOODHIM - Гарантия высокого качества!

Наша цель:

Доставлять лучшие решения для чистоты, безопасности и комфорта – в каждый дом.

Наша миссия:

Доставлять лучшие решения для чистоты, безопасности и комфорта – в каждый дом по всему миру. Производить только те товары, которые мы сами готовы применять для себя и наших детей. В ходе выполнения миссии руководствоваться ценностями.

Наш девиз:

Строй настоящее – думай о будущем!

Основная задача системы ценностей корпоративной культуры компании – быть одной командой, беречь и защищать репутацию компании как свою, так как GOODHIM – это название, объединяющее нас всех.

Наши ценности:

- **Команда.** Мы считаем, что в нашей компании команда должна быть многофункциональной, автономной и свободной в принятии решений, а также ориентированной на непрерывное развитие.
- **Качество.** Мы создаем решения, которые приносят нашим клиентам и обществу реальную пользу. Мы постоянно повышаем уровень качества во всем, что делаем, чтобы войти в число лучших компаний мира.
- **Эффективность.** Мы делаем все возможное, чтобы добиться максимального результата. Не останавливаемся на достигнутом и всегда стремимся к большему. Мы рационально используем ресурсы компании и совершенствуем рабочие процессы. Решая поставленную задачу – всегда добиваемся результата.
- **Честность.** Мы честны перед собой и своими коллегами. Мы всегда будем придерживаться высоких этических стандартов и выполнять свои обязательства. Мы будем нести личную ответственность за свои действия и относиться ко всем справедливо и с уважением.
- **Развитие.** Мы развиваемся, учимся и движемся вперед. Процесс совершенствования для нас циклический и бесконечен.
- **Ответственность.** Это необходимое условие доверия, а также готовность выполнять обязательства, принимать решения и отвечать за их результат.
- **Партнерство.** Партнерство – это просто, если ты умеешь работать в команде. Мы устанавливаем, как с сотрудниками, так и с клиентами долгосрочные партнерские отношения, основанные на честности и доверии. Мы придерживаемся позиции win-win – взаимовыгодного сотрудничества, при котором все стороны остаются в выигрыше: клиенты, поставщики и сотрудники.
- **Инициативность.** Мы проявляем гибкость в подходах к решению задач клиентов. Всегда ищем новые возможности для улучшения работы, бросаем вызов трудностям и самим себе. Мы открыты ко всему новому.



goodhim™
Professional Chemical Engineering

goodhim.com



Сотрудничество с GOODHIM – это стабильная работа с проверенным производителем



Более 10 лет поставок на рынок современных решений в области строительной и бытовой химии



Строгое соблюдение договоренностей и ценовой политики



Тестирование выпускаемой продукции, соответствие рецептуре и заявленным свойствам на 100%



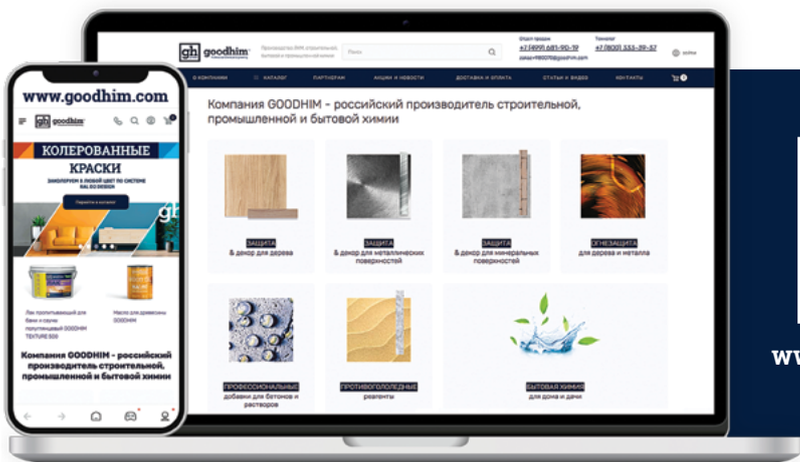
Специалисты компании без перерывов и выходных готовы проконсультировать наших клиентов по техническим характеристикам и свойствам продукции по номеру 8 800 333 39 37



Эксклюзивная телеграмм-группа для тех, кто активно продвигает наши продукты! Здесь вы сможете получить ответы на свои вопросы в любое время, сможете делиться своим опытом и быть в курсе последних новостей.

Присоединяйтесь к нам по qr-коду и станьте частью успешного профессионального сообщества!

**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на наши социальные сети!**



www.goodhim.com



Строй настоящее -
думай о будущем!

www.goodhim.com



Наведите камеру
на QR код, чтобы
перейти на сайт



ООО «ЭКОТЕХНОЛОГИИ»
141304, Россия, Московская область,
г.о. Сергиево-Посадский,
г. Сергиев Посад, ш. Московское,
д. 3А, этаж 2, помещ. 10
+7 /495/ 215-13-29
e-mail: prom@goodhim.com

2024