

Защита & Декор



goodhimTM
Professional Chemical Engineering

**СТРОИТЕЛЬНАЯ
И БЫТОВАЯ ХИМИЯ
ПРОДУКЦИЯ
ДЛЯ САДА И ОГОРОДА**

2020

www.goodhim.com

КОМПАНИЯ ООО "ЭКОТЕХНОЛОГИИ"
РОССИЙСКОЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЕ РАЗРАБОТКУ И ПРОИЗВОДСТВО
ШИРОКОГО АССОРТИМЕНТА ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ



ОГНЕЗАЩИТНЫЕ СОСТАВЫ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ

Универсальная огнезащитная краска GOODHIM F 01 M2.....	4
Огнезащитная краска для металла GOODHIM F 01	4
Краска огнезащитная GOODHIM F01 M1 с антисептиком для OSB, SIP панелей, фанеры	4
Огнебиозащита GOODHIM PROF 1G 1-я группа огнезащиты	5
Огнебиозащита GOODHIM 1G DRY сухой концентрат 1-я группа огнезащиты	5
Огнебиозащита GOODHIM PROF 2G 2-я группа огнезащиты	5

АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ДРЕВЕСИНЫ

IMPREGNANT GOODHIM 230 грунт-антисептик для защиты древесины	6
Грунт для защиты торцов GOODHIM TOR GBS	6
Антисептик для внутренних работ GOODHIM V 250	6
Антисептик для бань и саун GOODHIM S 200	7
Антисептик для наружных и внутренних работ (легкой тонировки) GOODHIM N 300	7
Антисептик для наружных и внутренних работ (легкой тонировки) GOODHIM N 330 (концентрат)	7
Антисептик трудновываемый бесцветный GOODHIM N320	8
Антисептик трудновываемый для наружных и внутренних работ (тонирующий) GOODHIM N 350	8
Антисептик невыываемый для тяжелых условий эксплуатации (тонирующий) GOODHIM EXTRA	8
Антисептик для древесины СТОПЖУК GOODHIM 100	9
Отбеливатель для древесины GOODHIM DW 400 (концентрат)	9
Антисептик транспортный на период сушки и транспортировки GOODHIM T 151 (концентрат)	9

ДОБАВКИ ДЛЯ БЕТОНОВ И РАСТВОРОВ

Суперпластификатор универсальный для бетона GOODHIM INTERPLAST AT	10
Комплексная добавка для строительных растворов GOODHIM INTERPLAST AT R летняя модификация	10
Гидрофобизирующая добавка для бетонов и растворов GOODHIM INTERPLAST AT S GIDRO	10
Добавка GOODHIM INTERPLAST AT для теплых полов	11
Ускоритель твердения бетона INTERPLAST AT FAST	11
Суперпластификатор универсальный для фундамента GOODHIM INTER PLAST AT F	11

ПРОТИВОМОРОЗНЫЕ ДОБАВКИ В БЕТОН

Противоморозная добавка в бетон GOODHIM FROST PREMIUM	12
Противоморозная добавка GOODHIM ФОРМИАТ НАТРИЯ 25%	12
Комплексная добавка для строительных растворов GOODHIM FROST TF R зимняя модификация	12
Противоморозная добавка в бетон GOODHIM FROST PREMIUM (для теплых полов)	13
Противоморозная добавка до -25°C GOODHIM FROST XKM	13
Противоморозная добавка с пластификатором до -25°C GOODHIM FROST XKM	13

НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДЕРЕВА

Масло для фасада GOODHIM	14
Масло для интерьера GOODHIM	14
Террасное масло GOODHIM	14
Масло для древесины GOODHIM	15
Масло для защиты полов в бане и сауне GOODHIM 210 M1	15
Олифа льняная натуральная GOODHIM	15

АКРИЛОВЫЕ ЛАКИ, КРОЮЩИЕ СОСТАВЫ

Лак акриловый пропитывающий бесцветный GOODHIM TEXTURE 100 ЗАЩИТА И ДЕКОР	16
Лак универсальный бесцветный GOODHIM TEXTURE 210 ЗАЩИТА И ДЕКОР	16
Лак акриловый для бань и саун бесцветный GOODHIM TEXTURE 500 ЗАЩИТА И ДЕКОР	16
Кроющий антисептик для дерева GOODHIM TEXTURE 651 (база А, база С)	17
Эмаль по дереву для окон и дверей GOODHIM TEXTURE 655	17
Эмаль для радиаторов GOODHIM	17

КРАСКИ, СПЕЦКРАСКИ

Краска акриловая GOODHIM F+ супербелая	18
Краска акриловая моющаяся супербелая GOODHIM S база А	18
Краска акриловая для фасада супербелая GOODHIM TN	18
Краска акриловая силиконизированная GOODHIM SILICONE	19
Краска трещиностойкая резиновая GOODHIM ELASTIC	19
Краска теплоизоляционная GOODHIM TERMO	19

СПЕЦГРУНТЫ, СПЕЦКРАСКИ, ШТУКАТУРНЫЕ СЕТКИ

Бетонконтакт GOODHIM GBK	20
Грунт краска GOODHIM GK	20
Краска фактурная универсальная GOODHIM FK	20
Фибра стеклотканевая GOODHIM	21
Штукатурная сетка GOODHIM FS 7 (5x5 мм 70 г/м²)	21
Фасадная сетка GOODHIM FS 14 (5x5 мм 145 г/м²)	21

**ПРОПИТКИ И ГРУНТЫ ДЛЯ СТЕН**

Грунт акриловый универсальный с антисептиком GOODHIM GU.....	22
Грунт универсальный с антисептиком (усиленный) GOODHIM GP.....	22
Грунт-концентрат ВОДОСТОП С АНТИСЕПТИКОМ GOODHIM GU 1 EXTRA.....	22
Пропитка для всех типов оснований (АНТИПЛЕСЕНЬ) GOODHIM AP.....	23
Уничтожитель плесени для минеральных поверхностей, очиститель межплиточных швов GOODHIM AP 650.....	23
Гидрофобизатор GOODHIM 700 (концентрат) (пропитка для камня).....	23

ЭМАЛИ И ЛАКИ НА ОРГАНИЧЕСКОЙ ОСНОВЕ

Грунт-эмаль 3в1 НОВАКС® АНТИКОР (NOVAX® MULTICOAT ANTICOR) GOODHIM.....	24
Грунт-эмаль по ржавчине 3в1 с молотковым эффектом "NOVAX GOODHIM".....	24
Жидкий пластик NOVAX ELITE.....	24
Лак для камня GOODHIM TEXTURE 288 ЗАЩИТА И ДЕКОР.....	25
Лак термостойкий GOODHIM TEXTURE 550 ЗАЩИТА И ДЕКОР.....	25
Растворитель NOVAX.....	25

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА

Очиститель фасадов GOODHIM 600.....	26
Очиститель после ремонта GOODHIM 620.....	26
Антисоль GOODHIM 680.....	26
Универсальный очиститель щелочной. PROFESSIONAL.....	27
Очиститель винилового сайдинга "LUMENIX".....	27
Очиститель известковых отложений GOODHIM АНТИКАМЕНЬ.....	27

БИТУМНЫЕ МАСТИКИ, ПЕРГАМИН, ЖИДКОЕ СТЕКЛО

Мастика битумная универсальная кровельная GOODHIM.....	28
Мастика битумная GOODHIM УНИВЕРСАЛЬНАЯ.....	28
Мастика резинобитумная GOODHIM GM M15.....	28
Праймер битумный GOODHIM.....	29
Жидкое стекло (натриевое) GOODHIM PROF F.....	29
Пергамин.....	29

ПРОТИВОГОЛОЛЕДНЫЕ РЕАГЕНТЫ, ДИЗЕЛЬНЫЙ АНТИГЕЛЬ

Антибукс GOODHIM STRONG AUTO.....	30
Анигололédный реагент GOODHIM STRONG -20°C.....	30
Антигололед GOODHIM 500.....	30
Антигололед GOODHIM 500 G.....	31
Гранитная крошка GOODHIM.....	31
Дизельный антигель GOODHIM DIESEL (концентрат).....	31

ЖИДКОСТИ ДЛЯ СЕПТИКОВ, БИОТУАЛЕТОВ, ВЫГРЕБНЫХ ЯМ

Жидкость для ухода за биотуалетами GOODHIM БИО-Т (концентрат).....	32
Жидкость для ухода за септиками и выгребными ямами GOODHIM БИОДАЧА (концентрат).....	32
Средство для биотуалетов, септиков и выгребных ям GOODHIM УНИВЕРСАЛ (концентрат).....	32
Жидкость для ухода за туалетными кабинками GOODHIM БИО-Т PROF (концентрат).....	33
Средство для дачных туалетов и выгребных ям GOODHIM (концентрат).....	33
Средство для всех типов септиков GOODHIM (концентрат).....	33

СРЕДСТВА ДЛЯ БАНИ И САУНЫ, БАССЕЙНОВ

Масло для защиты полков в бане и сауне GOODHIM 210.....	34
Моющее средство для полков в банях и саунах GOODHIM T 150.....	34
Отбеливатель для бань и саун GOODHIM DW 400 S.....	34
Очиститель бассейнов и искусственных водоемов GOODHIM 550 B.....	35
Очиститель бассейнов и искусственных водоемов GOODHIM 550 ECO.....	35
Таблетки ДХЦ для бассейнов GOODHIM ХЛОПТАБ.....	35

КОМПЛЕКСНАЯ ПОДКОРМКА ДЛЯ РАСТЕНИЙ

Антисептик для теплиц GOODHIM 240 ЭКОУРОЖАЙ.....	36
Моющее средство для теплиц GOODHIM 950 ЭКОУРОЖАЙ.....	36
Состав для обработки теплиц GOODHIM 230 ЭКОУРОЖАЙ.....	36
Комплексная минеральная подкормка FLORIDA для комнатных и садовых роз.....	37
Комплексная минеральная подкормка FLORIDA для комнатных растений.....	37
Комплексная минеральная подкормка FLORIDA для орхидей.....	37
Комплексная минеральная подкормка FLORIDA для горшечных цветов.....	37

БЫТОВЫЕ СРЕДСТВА, ХИМИЯ ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

Средство от засоров GOODHIM TURBOЧИСТ.....	38
Универсальный очиститель для газовых и электроплит, барбекю, мангалов GOODHIM.....	38
Краска для садовых деревьев GOODHIM T 151.....	38
Стеклоомывающая жидкость GOODHIM TOP CLEAN от -10°C до -35°C (в ассортименте).....	39



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА GOODHIM F 01 M2

Специально разработана для защиты металлических и деревянных поверхностей от воздействия огня и высоких температур.

Относится к первой группе огнестойкости. Применяется для увеличения огнестойкого предела на различных конструкциях: металлических фермах, деревянных стенах и балках. Покрытие полностью соответствует техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности (ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ) и ГОСТ Р 53292-2009. При пожаре средство многократно увеличивается в объеме, создавая высокий слой пены, который защищает поверхность от воспламенения. Реакция начинается при температуре около 350°C.

- выпускается в белом цвете, возможна колеровка в пастельные тона
- не наносит ущерба окружающей среде, экологически безопасно
- не оказывает вредного воздействия на человека и домашних животных, нетоксично

Срок защиты: 20 лет.

Площадь защиты: 13,5 кг до 16 м² / 25 кг до 30 м².

Расход: 1,0–1,2 кг/м²

Фасовка: пластиковое ведро - 13,5 / 25 кг

ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА ДЛЯ МЕТАЛЛА GOODHIM F 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 о требованиях пожарной безопасности (ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ) и ГОСТ Р 53295-2009. Обеспечивает предел огнестойкости 30, 45, 60, 90, 120 минут (6-ая, 5-ая, 4-ая, 3-я, 2-я группы огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53295-2009).

- выпускается в белом цвете, возможна колеровка в пастельные тона
- не наносит ущерба окружающей среде, экологически безопасно
- не оказывает вредного воздействия на человека и домашних животных, нетоксично

Срок защиты: 20 лет.

Площадь защиты: 13,5 кг от 3,5 до 20 м² / 25 кг от 7 до 35 м².

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

Фасовка: пластиковое ведро - 13,5 / 25 кг

КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ GOODHIM F01 M1 С АНТИСЕПТИКОМ ДЛЯ OSB, SIP ПАНЕЛЕЙ, ФАНЕРЫ

Состав нового поколения специально разработан для каркасно-панельного и модульного домостроения из OSB, SIP панелей, фанеры. В зонах повышенной влаги защищает поверхность от заражения и развития плесени, грибка.

Идеально подходит для применения на внешних и внутренних конструкциях фасадов зданий, кровле, внутренних плитных перекрытиях и перегородках.

Сохраняет объекты от воспламенения, риска распространения огня и разрушения от пожара.

- надежно защищает от плесени, грибка и гниения
- увеличивает срок службы строения
- обеспечивает огнезащиту 1-ой группы
- без запаха и вредных испарений
- выпускается в белом цвете, возможна колеровка пигментами для водных красок (не более 5% колера по объему)

Срок защиты: для наружных работ до 3 лет, для внутренних работ до 25 лет.

Площадь защиты: 5 кг до 20 м² / 10 кг до 40 м².

Расход: защита от огня до 45 минут при расходе от 230-300 г/м², до 60 минут при расходе от 450-500 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро - 5 / 10 кг

F01 M2



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

F 01



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

F01 M1



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ОГНЕЗАЩИТНЫЕ СОСТАВЫ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ



ОГНЕБИОЗАЩИТА GOODHIM PROF 1G 1-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.

- слегка тонирует древесину в желтый цвет для контроля огнезащитных работ
- не препятствует «дыханию» и дальнейшей обработке древесины
- предотвращает возгорание и распространение пламени по поверхности древесины
- защищает от плесневелых и окрашивающих грибов

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

Площадь защиты: 1 л до 2 м² / 5 л до 10 м² / 10 л до 20 м² / 20 л до 40 м².

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

Расход: для обеспечения огнезащитных свойств 1 группы – не менее 500 г/м², 2 группы – не менее 300 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 5 / 10 / 20 л



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ОГНЕБИОЗАЩИТА GOODHIM 1G DRY СУХОЙ КОНЦЕНТРАТ 1-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.

Представляет собой кристаллический порошок красного цвета.

Для получения готового раствора необходимо растворить содержимое упаковки в проточной воде комнатной температуры в концентрации 1:4-1:5 (1 килограмм состава 1G DRY на 4-5 литров воды) и тщательно перемешать.

- не препятствует «дыханию» и дальнейшей обработке древесины
- предотвращает возгорание и распространение пламени по поверхности древесины
- обладает высокой проникающей способностью и антисептическими свойствами

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

Площадь защиты: 1 кг до 10 м² / 5 кг до 50 м² / 10 кг до 100 м² / 20 кг до 200 м².

Расход: для обеспечения огнезащитных свойств 1 группы – не менее 500 г/м², 2 группы – не менее 300 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро – 1 / 5 / 20 кг, мешок – 15 кг



СУХОЙ КОНЦЕНТРАТ

ОГНЕБИОЗАЩИТА GOODHIM PROF 2G 2-Я ГРУППА ОГНЕЗАЩИТЫ

Комплексная огнезащита и биозащита древесины с огнезащитным действием II группы (типовая) согласно ГОСТ Р 53292-2009 (трудновоспламеняемая древесина по НПБ-251).

Предотвращает возгорание и распространение пламени по поверхности древесины. 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. Выпускается в виде жидкости розового цвета и является уже готовым раствором для применения.

- слегка окрашивает древесину в розовый цвет для контроля огнезащитных работ
- не препятствует «дыханию» и дальнейшей обработке древесины
- обладает высокой проникающей способностью и антисептическими свойствами

Срок защиты: огнезащита – до 5 лет, биозащита – до 20 лет.

Площадь защиты: 5 л до 17 м² / 10 л до 34 м² / 20 л до 68 м².

Расход: для обеспечения огнезащитных свойств – не менее 300 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 5 / 10 / 20 л



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

IMPREGNANT GOODHIM 230 ГРУНТ-АНТИСЕПТИК ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ

Гель высокого проникающего действия для профилактической защиты древесины от воздействия плесени, синевы, грибов и насекомых-древоточцев. Рекомендован, как базовый выравнивающий слой, перед нанесением финишного покрытия (натуральные масла, воски, акриловые лаки, эмали, лазури и краски). Используется как внутри, так и снаружи помещений. Внутри помещений может использоваться, как самостоятельное покрытие.

Подходит для обработки неокрашенных строганных и пиленых деревянных поверхностей, либо очищенных от старой краски поверхностей.

- защищает от влаги, гнили, грибов, плесени, водорослей
- не изменяет естественный цвет и внешний вид древесины
- улучшает адгезию дальнейшего финишного покрытия
- продлевает срок службы деревянных поверхностей

Срок защиты: до 30 лет.

Площадь защиты: 0,9 л до 8 м² / 5 л до 45 м² / 10 л до 90 м².

Расход: 5-8 м²/л

Фасовка: пластиковое ведро – 0,9 / 5 / 10 л

ГРУНТ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТОРЦОВ GOODHIM TOR GBS

Защищает торцы обработанных и необработанных лесоматериалов от растрескивания и загнивания, препятствует развитию и появлению плесени, грибов в обработанной древесине и на поверхности грунтовочного покрытия.

Применяется для торцевой обработки крупногабаритных пиломатериалов при естественной сушке, хранении и транспортировке, а также для защиты деревянных поверхностей в готовых конструкциях внутри и снаружи помещений. Возможна колеровка колерами для водоэмульсионной краски.

- 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

Срок защиты: до 5 лет.

Площадь защиты: 0,9 л до 4 м² / 5 л до 22 м².

Расход: 4 м²/л

Фасовка: пластиковое ведро – 0,9 / 5 л

АНТИСЕПТИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ GOODHIM V 250

Применяется для длительной защиты древесины, эксплуатируемой в закрытом помещении и в местах, не подверженных вымыванию. Биологически безопасный антисептик высокого проникающего действия для профилактики биологических разрушений древесины, а также минеральных оснований.

- не изменяет естественный цвет и внешний вид древесины
- не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость древесины
- особенно эффективен от плесневых и окрашивающих грибов

Срок защиты: до 30 лет.

Площадь защиты: 1 л до 7 м² / 5 л до 35 м² / 10 л до 70 м².

Модификация: Сухой концентрат GOODHIM V 250 DRY. Раствор готовят путем растворения сухого состава в теплой (50-60°C) воде из расчета на 1 кг состава 14 л воды.

Расход: 150-200 г/м²

Фасовка: GOODHIM V 250: пластиковая канистра – 1 / 5 / 10 л

Сухой концентрат GOODHIM V 250 DRY: пластиковое ведро – 0,7 / 4,5 кг

IMPREGNANT 230



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

TOR GBS



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

V 250

V 250 DRY



СУХОЙ КОНЦЕНТРАТ



ГОТОВЫЙ РАСТВОР



АНТИСЕПТИК ДЛЯ БАНЬ И САУН GOODHIM S 200

Высокоэффективный антисептик для защиты внутренних деревянных изделий и конструкций бань и саун от органической и климатической агрессии, разрушающей структуру древесины: гнили, плесневых грибов, древоточащих насекомых, а также перепадов температур и влажности воздуха внутри помещений.

Выпускается в виде жидкости и является уже готовым раствором для применения.

Используется для внутренних работ.

- высокое бактерицидное действие
- полная ликвидация возбудителей инфекционных заболеваний
- не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость древесины
- не изменяет естественный цвет и внешний вид древесины

Срок защиты: до 12 лет.

Площадь защиты: 0,5 л до 3,5 м² / 5 л до 35 м².

Расход: 150-200 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 0,5 / 5 л



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

АНТИСЕПТИК ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (ЛЕГКОЙ ТОНИРОВКИ) GOODHIM N 300

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

Представляет собой водный раствор желтого цвета, слегка окрашивает древесину в светло-оливковый цвет, что служит подтверждением факта обработки древесины.

- защищает древесину от гниения, поражения плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками
- биологически безопасный антисептик высокого проникающего действия
- не изменяет структуру древесины и не препятствует дальнейшей обработке

Срок защиты: для наружных работ до 15 лет, для внутренних работ до 25 лет.

Площадь защиты: 1 л до 5 м² / 5 л до 25 м² / 10 л до 50 м² / 20 л до 100 м².

Расход: 200-250 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 5 / 10 л



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

АНТИСЕПТИК ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ (ЛЕГКОЙ 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, обрешеток, 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, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками
- обладает высоким проникающим действием
- не изменяет структуру древесины, не препятствует ее дыханию и дальнейшей обработке
- биологически безопасный

Срок защиты: до 30 лет.

Площадь защиты: 10 л до 500 м².

Расход: 200-250 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 5 / 10 л



КОНЦЕНТРАТ

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, насекомыми-древоточцами, водорослями, мхами, лишайниками
- биологически безопасен

Срок защиты: до 25 лет.

Площадь защиты: 5 л до 25 м² / 10 л до 50 м² / 20 л до 100 м².

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

Расход: 200–250 г/м²

Фасовка: GOODHIM N 320: пластиковая канистра – 5 / 10 / 20 л

Сухой концентрат GOODHIM N 320 DRY: пластиковое ведро – 0,7 / 4,5 кг

N 320 DRY



СУХОЙ КОНЦЕНТРАТ

N 320



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

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

Защищает древесину от гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев внутри помещений и на открытом воздухе, эксплуатируемую в неблагоприятных условиях. 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: 1 л до 5 м² / 5 л до 25 м² / 10 л до 50 м² / 20 л до 100 м².

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

Расход: 200–250 г/м²

Фасовка: GOODHIM N 350: пластиковая канистра – 5 / 10 л

Сухой концентрат GOODHIM N 350 DRY: пластиковое ведро – 1 / 5 кг

N 350 DRY



СУХОЙ КОНЦЕНТРАТ

N 350



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

АНТИСЕПТИК НЕВЫМЫВАЕМЫЙ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ТОНИРУЮЩИЙ) GOODHIM EXTRA

Предназначен для усиленной защиты древесины от гниения, плесени, синевы и насекомых-древоточцев на открытом воздухе, в тяжелых 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-зеленый 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 разбавления в воде, из расчета 1 кг. на 14 л. воды.

Расход: 200–250 г/м²

Фасовка: GOODHIM EXTRA: пластиковая канистра – 5 / 10 л

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

EXTRA



КОНЦЕНТРАТ



ГОТОВЫЙ РАСТВОР



АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ СТОПЖУК GOODHIM 100

Предназначен для обработки лесо- и пиломатериалов, деревянных конструкций из древесины (таких как стропила, брусья, полы и др.), с целью защиты от насекомых-древоточцев на всех стадиях их развития.

- не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость древесины
- не изменяет естественный цвет и внешний вид древесины
- не препятствует «дыханию» древесины
- специальный инсектицидный компонент обеспечивает максимальную защиту обработанной древесины от жуков-древоточцев

Площадь защиты: 1 л до 7 м² / 5 л до 35 м² / 10 л до 70 м².

Расход: для профилактической защита древесины – 150-200 г/м²

для уничтожения насекомых – 250-300 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 5 / 10 л

100



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ОТБЕЛИВАТЕЛЬ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODHIM DW 400 (КОНЦЕНТРАТ)

Используется для обработки строганных и пиленых деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений с целью отбеливания древесины и удаления поверхностных поражений.

Предназначен для осветления деревянных поверхностей.

- отбеливает древесину от серого налета, деревоокрашивающих грибков и разного вида биопоражения древесины

- не меняет и не разрушает структуру дерева
- придает древесине первоначальный вид



Площадь защиты: 1 л до 14 м² / 5 л до 70 м² / 10 л до 140 м².

Модификация: Отбеливатель DW400 GEL. Благодаря гелеобразной структуре увеличивается время воздействия действующего вещества на пораженный участок. Отбеливатель DW400 GEL имеет более длительный срок гарантийного хранения – 24 месяца.

Расход: 150-200 г/м²

Фасовка: DW400: пластиковая канистра – 1 / 5 / 10 л

DW400 GEL: пластиковая канистра – 1 / 5 / 10 л

DW 400

DW 400 GEL



КОНЦЕНТРАТ



КОНЦЕНТРАТ

АНТИСЕПТИК ТРАНСПОРТНЫЙ НА ПЕРИОД СУШКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ GOODHIM T 151 (КОНЦЕНТРАТ)

Предназначен для защиты бревен и пиломатериалов на этапе строительства и транспортировки.

Предохраняет дерево от гниения, поражения плесневыми грибами, насекомыми-древоточцами, мхами, лишайниками в открытых или закрытых вагонах, контейнерах, палубах или трюмах судов.

Выпускается в виде концентрированной жидкости.

Раствор готовят путем разведения препарата с водой в соотношении 1:49-1:99 в зависимости от условий хранения древесины.

- не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске древесины
- способен проникать и заглубляться во влажной древесине

Срок защиты: до 8 месяцев.

Расход: 75-150 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 20 л, бочка – 60 л, налив

T 151



КОНЦЕНТРАТ

СУПЕРПЛАСТИФИКАТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ БЕТОНА GOODHIM INTERPLAST AT

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

Добавка применяется для монолитного и железобетонного строительства гражданских и промышленных объектов.

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

- повышает подвижность бетонных смесей от П1 до П5, что позволяет армировать сложноармированные 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: 0,8–1,5 л на 100 кг цемента

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 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 значительно 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 – 1 / 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 значительно улучшает свойства бетонной/растворной смеси.

- способствует гидрофобизации раствора
- обеспечивает повышение удобоукладываемости смеси, повышение водостойкости и уменьшение капиллярного подсоса, повышение гидрофобных свойств
- повышает сопротивление воздействию морозов, 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

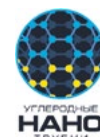


INTERPLAST AT



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

INTERPLAST AT R



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

INTERPLAST AT S GIDRO



ГОТОВЫЙ РАСТВОР



ДОБАВКА GOODHIM INTERPLAST AT ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ

Суперпластифицирующая и водоредуцирующая смесь на водной основе модифицированных поверхностно-активных веществ. В состав добавлен специальный компонент для улучшения свойств бетонной /растворной смеси, используемой для заливки теплых полов.

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

- сохраняет эластичность смеси, используемой для заливки теплых полов
- увеличивает подвижность бетонной смеси от П1 до П5 без снижения прочности
- снижает количество воды затворения от 15% (в равноподвижных смесях)
- снижает расход цемента до 15% (в равноподвижных смесях)
- обеспечивает эффективность и быстроту набора прочности при температуре до -5°C
- увеличивает время сохранения подвижности бетонной смеси до 2,5 часов

Расход: 1,1-1,8 л на 100 кг цемента

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 5 / 10 л

INTERPLAST AT ТЕПЛЫЙ ПОЛ



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 значительно 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

СУПЕРПЛАСТИФИКАТОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ФУНДАМЕНТА GOODHIM INTER PLAST 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 сложноармированные 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: 0,8-1,5 л на 100 кг цемента

Фасовка: пластиковая канистра – 5 / 10 л

INTERPLAST AT F



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА В БЕТОН GOODHIM FROST PREMIUM

Комплексная противоморозная добавка с пластифицирующим эффектом на поликарбоксилатной основе обеспечивает набор прочности 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

Дозировка: в % 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 – 1 / 5 / 10 / 20 л

ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА GOODHIM ФОРМИАТ НАТРИЯ 25%

Применяется для приготовления и укладки бетонов, растворов (монолитные бетонные и железобетонные конструкции, замоноличивания стыков, сборные бетонные и железобетонные конструкции) в зимних условиях при отрицательных температурах до -15°C , при соблюдении норм зимнего бетонирования.

- снижает точку замерзания воды затвердения 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

ФОРМИАТ НАТРИЯ 25% С ПЛАСТИФИКАТОРОМ: при -5°C – 5 л / -10°C – 10 л / -15°C – 12 л

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

ФОРМИАТ НАТРИЯ 25% С ПЛАСТИФИКАТОРОМ: пластиковая канистра – 5 / 10 л

КОМПЛЕКСНАЯ ДОБАВКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ GOODHIM FROST TF R ЗИМНЯЯ МОДИФИКАЦИЯ

Комплексная воздухововлекающая пластифицирующая добавка, созданная специально для строительных растворов, с сохранением удобоукладываемости и подвижности раствора до 4 часов в зимнее время, при условии соблюдения всех норм зимнего бетонирования.

- обеспечивает набор 30% и более от марочной прочности в условиях отрицательных температур до -15°C
- увеличивает содержание воздуха в растворной смеси на 10–12%
- обеспечивает получение высокой связности и устойчивости к расслоению растворных смесей
- повышает прочность сцепления раствора с основанием
- облегчает заглаживание раствора
- не содержит хлоридов и может применяться при изготовлении армированных и предварительно напряженных железобетонных конструкций

Дозировка: 2 – 4% (от массы цемента) по готовому раствору

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 5 л



FROST PREMIUM



УГЛЕРОДНЫЕ
НАНО
ТРУБКИ



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ФОРМИАТ НАТРИЯ С ПЛАСТИФИКАТОРОМ

ФОРМИАТ НАТРИЯ



УГЛЕРОДНЫЕ
НАНО
ТРУБКИ



АНТИФРИЗНЫЙ
ЭФФЕКТ

ГОТОВЫЙ РАСТВОР

FROST TF R



УГЛЕРОДНЫЕ
НАНО
ТРУБКИ



АНТИФРИЗНЫЙ
ЭФФЕКТ

ГОТОВЫЙ РАСТВОР



ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА В БЕТОН GOODNIM FROST PREMIUM (ДЛЯ ТЕПЛЫХ ПОЛОВ)

Обеспечивает набор прочности в условиях отрицательных температур до -25°C , при изготовлении монолитных и сборных железобетонных изделий, конструкций из тяжелого, легкого бетона в строительстве различного назначения: гражданском, промышленном, транспортном, дорожном.

- повышает трещиностойчивость в условиях сильных перепадов температур
- увеличивает текучесть бетонных и растворных смесей в 3-4 раза, что позволяет бетонировать сложно армированные 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

Дозировка: в % от массы цемента: от 0°C до -5°C – 2,0 / от -5°C до -15°C – 3,0 / от -15°C до -25°C – 4,0

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 5 / 10 л

FROST PREMIUM ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА ДО -25°C GOODNIM FROST ХКМ

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

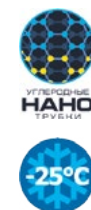
Применяется в качестве ускорителя затвердения бетона при создании различных бетонных конструкций, кладки и штукатурки в зимний и летний период.

- снижает точку замерзания воды затворения для бетонов
- обеспечивает быстрый набор прочности бетона: не менее 30% в первые сутки, длительную жизнеспособность бетонной смеси
- сокращает потребление цемента на 10% при неизменной прочности
- уменьшает время схватывания в 3 раза
- увеличивает прочность бетона на 10-15% при неизменной пластичности и сокращении воды на 5-10%
- повышает сортность и восстанавливает лежалые цементы
- не подходит для ЖБК и предварительно напряженных конструкций

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

Фасовка: пластиковая канистра – 5 / 10 / 20 л

FROST ХКМ



АНТИФРИЗНЫЙ ЭФФЕКТ

ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ПРОТИВОМОРОЗНАЯ ДОБАВКА С ПЛАСТИФИКАТОРОМ ДО -25°C GOODNIM FROST ХКМ ПЛАСТ

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

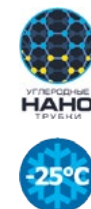
Применяется в качестве ускорителя затвердения бетона при создании бетонных конструкций, кладки и штукатурки в зимний и летний период.

- снижает точку замерзания воды затворения для бетонов
- обеспечивает быстрый набор прочности бетона: не менее 30% в первые сутки
- сокращает потребление цемента на 10% при неизменной прочности
- уменьшает время схватывания в 3 раза
- увеличивает прочность бетона на 10-15% при неизменной пластичности и сокращении воды на 5-10%
- позволяет бетонировать сложно армированные и обычные конструкции
- не подходит для ЖБК и предварительно напряженных конструкций

Дозировка: на 100 кг цемента: при -5°C – 1 л / -10°C – 2 л / -15°C – 4 л / -20°C – 6 л / -25°C – 8 л

Фасовка: пластиковая канистра – 5 / 10 л

FROST ХКМ ПЛАСТ



АНТИФРИЗНЫЙ ЭФФЕКТ

ГОТОВЫЙ РАСТВОР

МАСЛО ДЛЯ ФАСАДА GOODHIM

Используется как защитно-декоративное финишное покрытие. Предназначено для наружных 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. Масло хорошо подходит для древесины, которая ранее была обработана маслом.

- эффективно защищает от биологического разрушения, плесени и синевы
- обеспечивает водо- и грязеотталкивающие свойства
- степень блеска: от матового до шелковисто-матового (в зависимости от количества слоев)
- подчеркивает структуру древесины
- не трескается, не шелушится, не отслаивается
- подходит для наружных и внутренних работ

Выпускается в 15 цветовых модификациях: Белый, Сапфир, Графит, Гранат, Махагон, Лиственница, Палисандр, Орех, Мокачино, Тик, Можжевельник, Дуб, Ель, Бук, Ваниль.

Площадь защиты: 0,75 л до 15 м² / 2,2 л до 44 м² / 5 л до 100 м².

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

Фасовка: жестяная банка – 0,75 / 2,2 / 5 л

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
- обеспечивает защиту от пятен вина, пива, колы, кофе, чая, фруктовых соков, молока, воды, а также от средств бытовой химии и влажной уборки
- степень блеска: от матового до шелковисто-матового (в зависимости от количества слоев)
- облегчает уход за деревянными поверхностями
- подчеркивает структуру древесины

Выпускается в 17 цветовых модификациях: Бесцветный, Белый, Ель, Бук, Дуб, Можжевельник, Лиственница, Махагон, Тик, Пепельный, Орех, Палисандр, Эбеновое дерево, Маслина, Зеленый, Золотой, Арктика.

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

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). Масло подходит и для древесины, которая ранее была обработана маслом.

- эффективно защищает от биологического разрушения, плесени и синевы
- обеспечивает водо- и грязеотталкивающие свойства
- степень блеска: от матового до шелковисто-матового (в зависимости от количества слоев)
- подчеркивает структуру древесины
- не трескается, не шелушится, не отслаивается

Выпускается в 12 цветовых модификациях: Бесцветный, Ель, Бук, Орех, Махагон, Палисандр, Тик, Эбеновое дерево, Лиственница, Белый, Можжевельник, Дуб.

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



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ

ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



100%
НАТУРАЛЬНЫЙ
ПРОДУКТ

ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



МАСЛО ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ 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 постоянному вымыванию: стен, потолков, дверей, плинтусов, 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.

- обладает высокой впитываемостью
- подчеркивает структуру древесины
- эффективно защищает от биологического разрушения, плесени и синевы
- обеспечивает водо- и грязеотталкивающие свойства
- обеспечивает защиту от пятен от средств бытовой химии и влажной уборки

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 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 и т.д).

Защищает дерево от влаги и растрескивания.

- обладает высокой впитываемостью
- эффективно защищает от биологического разрушения, плесени и синевы
- обеспечивает защиту от пятен от средств бытовой химии и влажной уборки
- подчеркивает структуру древесины
- не трескается, не шелушится, не отслаивается

Выпускается в одном виде: бесцветное.

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

ОЛИФА ЛЬНЯНАЯ НАТУРАЛЬНАЯ GOODHIM

Применяется для изготовления и разведения масляных густотертых красок, для приготовления готовых красок, грунтовочных составов и шпатлевок, 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.

- позволяет древесине «дышать»
- легко наносится
- 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



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.

- глубоко проникает в поверхность (до 6 мм), 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 декоративного покрытия, в том числе натурального цвета древесины
- создает «дышащее» полуглянцевое покрытие, обеспечивающее естественный микроклимат в помещении
- не подвержен растрескиванию даже при небольших механических деформациях основания

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

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 декоративного покрытия, в том числе натурального цвета древесины (светостойкость соответствует ГОСТ Р 52020–2003)
- создает «дышащее» полуглянцевое покрытие, обеспечивающее естественный микроклимат в помещении

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

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°C и высокой влажностью до 100%. Подходит для полок, стен, полков и полок, а также для помещений, смежных с баней или сауной.

- глубоко проникает в поверхность (до 6 мм), защищает от влаги, гнили, грибов, плесени, водорослей
- имеет ярко выраженный декорирующий и защитный антисептический эффекты
- содержит УФ-фильтр, эффективно сохраняет насыщенность цвета декоративного покрытия, в том числе натурального цвета древесины
- создает «дышащее» полуглянцевое покрытие, обеспечивающее естественный микроклимат в помещении
- не подвержен растрескиванию даже при небольших механических деформациях основания

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

TEXTURE 210



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

TEXTURE 500



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



КРОЮЩИЙ АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДЕРЕВА GOODNIM TEXTURE 651 (БАЗА А, БАЗА С)

Декоративное финишное покрытие для дерева. Предназначен для защитно-декоративной отделки внутренних и наружных деревянных изделий и конструкций. Рекомендован для обработки новых, неокрашенных, ранее окрашенных деревозащитными средствами или антисептиками поверхностей. Для обновления потемневших покрытий, для окраски в светлые тона темных поверхностей, а также для грунтованных промышленным способом деревянных поверхностей. Не применять для пола!

- образует водоотталкивающую, защищающую древесину поверхность
- улучшает фактуру и подчеркивает структуру древесины
- защищает от гниения, химической коррозии и паразитов
- образует «дышащее» покрытие, обеспечивает естественный микроклимат в помещении

Выпускается в двух видах:

База А — супер белый цвет, колеруется в пастельные тона;

База С — бесцветный, колеруется в любые тона по системам машинной колеровки.

Площадь защиты: 0,9 л до 12 м² / 2 л до 24 м² / 9 л до 108 м².

Расход: 10-12 м²/л

Фасовка: пластиковое ведро - 0,9 / 2 / 9 л

ЭМАЛЬ ПО ДЕРЕВУ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ GOODNIM TEXTURE 655

Предназначена для защитно-декоративной обработки деревянных окон и дверей внутри и снаружи зданий. Подходит для уличных конструкций, а также потолков, стен, мебели, из материалов на основе древесины (ДВП, ДСП, фанера и пр.).

- легко наносится, равномерно распределяется по поверхности
- образует белоснежное полуглянцевое шелковистое покрытие, устойчивое к механическим воздействиям и загрязнениям
- не имеет запаха
- быстро сохнет
- образует паропроницаемое «дышащее» покрытие
- стойкая к бытовым чистящим средствам
- экологически безопасна, может применяться в детских, спортивных, лечебных и других учреждениях
- колеруется в светлые тона колеровочными пастами и красками для водоразбавляемых систем (база А)

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

Расход: 100-120 м²/л

Фасовка: пластиковое ведро - 0,9 / 2 кг

ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ GOODNIM

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

- 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 GOODNIM
- после высыхания образует гладкое белоснежное покрытие, устойчивое к пожелтению (термостойкость до 150°C)
- 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 / 2 кг до 20 м².

Расход: 100-120 м²/л

Фасовка: пластиковое ведро - 0,9 / 2 кг

TEXTURE 651



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

TEXTURE 655



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



КРАСКА АКРИЛОВАЯ 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 / 7 кг до 58 м² / 14 кг до 117 м².

Расход: 120–150 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро – 3 / 7 / 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

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

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 M1.

Площадь покрытия: 7 кг до 58 м² / 14 кг до 117 м² / 40 кг до 333 м².

Расход: 120–150 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро – 7 / 14 / 40 кг

TN



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
- образует дышащее покрытие
- обладает высокой адгезией, влагостойкостью и гидрофобностью
- стойкость к развитию микроорганизмов

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

Расход: 160-180 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро – 7 / 14 кг

КРАСКА ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ РЕЗИНОВАЯ GOODNIM ELASTIC

Предназначена для создания эластичного, водостойкого и устойчивого к мытью декоративно-защитного покрытия, которое может эксплуатироваться во влажных помещениях, на фасадах, нагруженных водой. Скрывает мелкие трещины штукатурки, старых покрытий и препятствует их проявлению на поверхности.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

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

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

Расход: 200-350 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро – 7 / 14 кг

КРАСКА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ GOODNIM TERMO

Применяется для окрашивания фасадов зданий, стен внутри помещений, во всех типах зданий и сооружений, так же применяется для металлических поверхностей, которые в процессе использования подвергаются воздействию высоких температур, труб холодного водоснабжения, против образования конденсата, для теплоизоляции емкостей различного назначения. Служит температурной защитой жилых и производственных сооружений любых типов.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- уменьшает теплопотери, обладает высокими изолирующими свойствами
- защищает металлические поверхности от коррозии, перегрева, образования конденсата и разрушения, продлевает их срок службы
- препятствует образованию грибка и плесени
- обладает звукоизолирующими свойствами
- высокий уровень огнезащиты – обугливается лишь при температуре +230°C

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

Расход: 1 кг/м

Фасовка: пластиковое ведро – 7 / 14 кг

SILICON



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ELASTIC



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

TERMO



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



БЕТОНКОНТАКТ GOODHIM GBK

Грунт для различных отделочных материалов, играет роль связующей прослойки этих материалов с твердой поверхностью стены, его роль состоит в повышении адгезии двух этих слоев.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

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

Площадь покрытия: 2,8 кг до 11 м² / 6 кг до 24 м² / 13,5 кг до 54 м².

Расход: 120–150 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро – 2,8 / 6 / 13,5 кг

GBK



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 шпатлевки, 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 / 14 кг до 56 м².

Расход: 250 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро – 7 / 14 кг

GK



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

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 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 краска 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



ФИБРА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ GOODNIM

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

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

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

Расход: 1,5-2 кг на 1 куб бетона

Фасовка: полиэтиленовый мешок – 0,6 кг



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ШТУКАТУРНАЯ СЕТКА GOODNIM FS 7 (5X5 ММ 70 Г/М²)

Применяется для армирования поверхности 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 щелочей
- 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 45 м².

Фасовка: рулон – 45 м

FS 7



РУЛОН

ФАСАДНАЯ СЕТКА GOODNIM FS 14 (5X5 ММ 145 Г/М²)

Применяется в качестве сверхпрочного надежного армирующего элемента при наружных штукатурных работах.

- имеет высокую сопротивляемость к разрывам и растяжениям
- способствует преодолению внутренних напряжений, вызываемых резкими перепадами температуры и влажности воздуха
- благодаря особой обработке полимерами обладает высокой устойчивостью к воздействию щелочных компонентов даже в условиях повышенной влажности
- не разлагается со временем
- защищает поверхность от образования трещин
- проста в обращении и применении

Площадь покрытия: до 45 м².

Фасовка: рулон – 45 м

FS 14



РУЛОН

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С АНТИСЕПТИКОМ GOODHIM GU

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

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

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- подходит для не впитывающих оснований
- укрепляет основание и связывает пыль
- делает однородным и уменьшает водопоглощение основания
- увеличивает адгезию последующего слоя
- обладает ярко выраженными антисептическими свойствами
- уменьшает вероятность цветовых отклонений при последующей окраске
- экологически чистый

Площадь покрытия: 1 л (концентрат) до 84 м² / 5 л до 70 м² / 10 л до 140 м².

Расход: 70-120 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 1 (концентрат) / 5 / 10 л

ГРУНТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С АНТИСЕПТИКОМ (УСИЛЕННЫЙ) GOODHIM GP

Применяется для первичной обработки поверхностей с целью дальнейшего финишного покрытия краской, шпатлевкой, штукатуркой, плиткой и другими отделочными материалами.

Рекомендуется как для обработки относительно гладких, так и мелкопористых поверхностей: гипсокартон, гипс, кирпич, цемент, пенобетон. Возможно применение для обработки стен внутри и снаружи жилых помещений, а также в подвалах, цокольных этажах, банях, саунах, бассейнах, кухнях, складах — помещениях с повышенной влажностью.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- хорошо впитывается, гладко ложится на поверхность, быстро сохнет
- обладает дополнительными защитными функциями: предохраняет поверхности от возникновения грибка, плесени
- заполняет пористую поверхность
- эффективно укрепляет ненадежные поверхности

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

Расход: 70-120 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 5 / 10 л

ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ ВОДОСТОП С АНТИСЕПТИКОМ GOODHIM GU 1 EXTRA

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 многих пористых материалов
- сохраняет способность обработанных конструкций к пропусканию газов и паров
- защищает поверхность от проникновения влаги внутрь материала
- предотвращает образование высолов на кирпиче, штукатурке
- имеет хорошую глубину проникновения в поверхность
- имеет высокую устойчивость к щелочам
- укрепляет поверхность

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

Расход: 100-350 мл/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 5 л



GU



КОНЦЕНТРАТ



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

GP



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

GU 1 EXTRA



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, шпатлевок, 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

УНИЧОЖИТЕЛЬ ПЛЕСЕНИ ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОЧИСТИТЕЛЬ МЕЖПЛИТОЧНЫХ ШВОВ GOODHIM AP 650

Предназначен для всех видов минеральных и деревянных поверхностей: кирпич, бетон, плитка, камень, шифер, черепица, и т.д. Применять, когда плесень уже образовалась или в начале ее образования. Предназначен для внутренних и наружных работ.

- уничтожает плесень, грибы, мхи, водоросли, лишайники
- удаляет серый и черный налет
- обеспечивает длительную фунгицидную защиту
- глубоко проникает в поверхность, легко наносится
- очищает черноту межплиточных швов
- не изменяет цвет и внешний вид обработанной поверхности
- не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость оснований

Площадь покрытия: 0,5 л до 5 м² / 1 л до 10 м² / 5 л до 50 м².

Расход: 100-200 г/м²

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

AP 650



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 морозов, 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: 1 л до 20 м² / 5 л до 100 м² / 10 л до 200 м².

Срок службы покрытия – 7 лет.

Расход: 100-350 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 5 / 10 л

700



КОНЦЕНТРАТ



ГРУНТ-ЭМАЛЬ ЗВ1 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 без кратеров и морщин поверхность
- защищает обработанную поверхность от коррозии

Выпускается в 2-х вариантах: глянцевая, матовая.

Имеет цветные модификации: Белый, Бежевый, Черный, Синий, Коричневый Зеленый, Темно-зеленый, Красный, Фиолетовый, Бирюзовый, Серый и др.

Площадь защиты: 0,4 л до 3 м² / 0,8 л до 6 м² / 3,0 л до 24 м².

Расход: 125-150 г/м²

Фасовка: жестяная банка – 0,4 / 0,8 / 3,0 л

ГРУНТ-ЭМАЛЬ ЗВ1



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ГРУНТ-ЭМАЛЬ ПО РЖАВЧИНЕ ЗВ1 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
- надежная 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: Черный, Серый, Коричневый и Темно-зеленый.

Площадь защиты: 0,4 л до 5 м² / 0,8 л до 10 м² / 3,0 л до 36 м².

Расход: 80-125 г/м²

Фасовка: жестяная банка – 0,4 / 0,8 / 3,0 л



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ЖИДКИЙ ПЛАСТИК NOVAX ELITE

Ударопрочная, износостойкая, антикоррозионная и тиксотропная эмаль NOVAX ELITE Жидкий пластик образует прочную эластичную, стойкую к истиранию поверхность, которая отличается высокой стойкостью к атмосферным явлениям и агрессивным моющим средствам.

Жидкий пластик специально разработан для долговечной защиты разных поверхностей и строительных материалов. Срок службы покрытия – до 10 лет. Эмаль проста в использовании, легко наносится, равномерно распределяется по поверхности и не дает подтеков. При нанесении даже в один слой образует гладкое и объемное на вид покрытие. Быстро высыхает даже в холодном климате. Подходит для внутренних и наружных работ.

Имеет цветные модификации: Желтый, Медный, Красный, Бордо, Темно-коричневый, Черный, Темно-зеленый, Темно-синий, Серый, Белый.

Площадь защиты: 0,4 л до 3 м² / 0,8 л до 6 м² / 3,0 л до 25 м².

Расход: 120-140 г/м²

Фасовка: жестяная банка – 0,4 / 0,8 / 3,0 л



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



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, надежно 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

TEXTURE 288



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

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 огнем.

- 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
- придает обработанной поверхности эффект «мокрого камня»

Площадь защиты: 0,8 л до 7 м^2 / 2,4 л до 20 м^2 .

Расход: с толщиной покрытия 22-42 мкм: 121-151 г/м²

Фасовка: жестяная банка – 0,8 / 2,4 л

TEXTURE 550



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

РАСТВОРИТЕЛЬ NOVAX

Растворитель и очиститель предназначен для подготовки и обезжиривания поверхности, разбавления красок и эмалей NOVAX очистки инструментов после работы. Идеален для подготовки и обезжиривания поверхности, для очистки малярных инструментов.

- легкость в использовании, его сложный состав снижает риск возникновения химических ожогов и жирных следов до минимума
- широкая область применения: растворитель отлично подходит для разбавления лаков, грунтовок, шпатлевок и эмалей
- используется в ходе реализации ремонтно-строительных работ зданий и помещений различного назначения
- идеален для обезжиривания поверхностей, очистки инструментов, целесообразен там, где очень важно бережное отношение к обрабатываемой поверхности

Фасовка: жестяная банка – 1 л



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ОЧИСТИТЕЛЬ ФАСАДОВ GOODHIM 600

Средство предназначено для удаления остатков растворов на цементной и гипсовой основе (остатков штукатурки, затирок, бетона) с поверхностей фасадов из кирпича, камня, а также удаления высолов, следов ржавчины, атмосферных загрязнений и труднорастворимых солей.

Применяется при разведении водой в соотношении от 1:2 до 1:5 в зависимости от сложности загрязнения.

- эффективно удаляет высолы
- обладает моющими и обезжиривающими свойствами
- допускается проведение работ при температурах до -15°C
- пожаробезопасен
- биологически разлагаем
- не оставляет следов при высыхании

Площадь обработки: 1 л до 40 м^2 / 5 л до 200 м^2 / 10 л до 400 м^2 .

Расход: 150–250 мл/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 5 / 10 л

600



КОНЦЕНТРАТ

ОЧИСТИТЕЛЬ ПОСЛЕ РЕМОНТА GOODHIM 620

Средство для очистки полов и других поверхностей от остатков цемента, бетона, ржавых пятен, известкового камня и других материалов, оставшихся после строительства, ремонта.

Концентрат разводится с водой из расчета 200–300 г/л.

В состав средства входит специальная смесь органических и неорганических кислот, безопасных для здоровья человека, которые на молекулярном уровне разрушают связи в цементных или клеевых остатках и полностью смывают их с очищаемой поверхности, не нанося ей при этом никакого вреда.

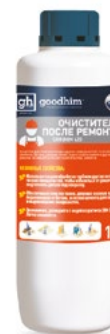
- обеспечивает очистку полов, дверных косяков или подоконников от бетона, остатков цемента для заливки и выравнивания поверхностей
- способен убирать окислы — пятна ржавчины
- используется для обработки труб или других металлических поверхностей, чтобы избавиться от ржавчины и подготовить детали под покраску

Площадь обработки: 1 л до 40 м^2 .

Расход: 150–350 мл/м² (готового раствора)

Фасовка: пластиковая канистра – 1 л

620



КОНЦЕНТРАТ

АНТИСОЛЬ GOODHIM 680

Средство предназначено для удаления минеральных, фосфатных высолов с кирпича, природного и искусственного камня, бетона и других минеральных оснований.

Применяется при разведении водой в соотношении от 1:1 до 1:2 в зависимости от сложности загрязнения.

- эффективно удаляет высолы различного происхождения
- удаляет налет с кирпича, бетона, искусственного камня, природного камня
- не изменяет цвет и свойства обрабатываемого материала
- проведение работ возможно при температурах до -15°C
- пожаробезопасен
- биологически разлагаем

Площадь обработки: 1 л до 30 м^2 / 5 л до 150 м^2 .

Расход: 100–200 мл/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 5 л

680



КОНЦЕНТРАТ



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ЩЕЛОЧНЫЙ. PROFESSIONAL

Профессиональное высококонцентрированное сильнодействующее средство разработано для удаления комплексных сложных нефтемасленных, органических и атмосферных загрязнений, для очистки и обезжиривания узлов и деталей, очистки объектов инфраструктуры. Работает на любых твердых щелочестойких поверхностях (каменных, металлических и окрашенных).

Рекомендуется для мойки различного технологического оборудования, тары, емкостей, разделочных столов, инвентаря и т.д., для мойки стен и полов в различных отраслях пищевой и перерабатывающей промышленности, на предприятиях общественного питания. Предназначено для промышленного использования и применения в бытовой сфере при условии соблюдения рекомендаций.

Концентрация рабочего раствора 0,2- 7,0%* по объему воды.

- обладает высокой концентрацией и низким расходом
- средненепенный препарат
- эффективно удаляет въевшиеся и застарелые загрязнения
- работает в холодной воде
- экологически безопасен
- применяется как ручным, так и механизированным способом

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 5 / 10 / 20 л

ОЧИСТИТЕЛЬ ВИНИЛОВОГО САЙДИНГА "LUMENIX"

Продукт предназначен для очистки винилового сайдинга, всех видов минеральных и деревянных поверхностей (кирпич, бетон, плитка, камень, шифер, черепица, и т.д.), пластиковых и металлических листов с полимерным покрытием от грязи, копоти, серого налета и иных природных загрязнений.

Эффективно уничтожает плесень, грибы, лишайники, мхи и прочие биопоражения акрилового, фиброцементного и иного сайдинга, МДФ и ПВХ панелей, террасной доски, окрашенных деревянных фасадов и других окрашенных элементов. Предназначен для внутренних и наружных работ.

Применяется при разведении водой в соотношении 1:1.

- уничтожает плесень, грибы, мхи, водоросли, лишайники
- удаляет серый и черный налет
- эффективен при удалении старых загрязнений, прилипшей пыли и цветочной пыльцы
- легко наносится и не оставляет разводов, пятен и подтеков после смывания
- эффективен для швов между кафельной плиткой

Расход: 150-250 мл/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 1 / 2,5 л

ОЧИСТИТЕЛЬ ИЗВЕСТКОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ GOODNIM АНТИКАМЕНЬ

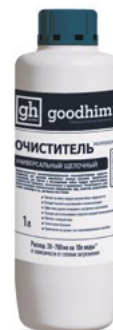
Продукт предназначен для эффективной очистки кафельных плит от известкового налета любой сложности. Средство получило широкое распространение для очистки от известкового камня чаш бассейнов.

Минеральные отложения не только портят внешний вид соприкасающейся с водой поверхности, но и могут служить местами скопления микробов и грибов. В регионах с водой повышенной жесткости известковый камень может образовываться даже там, где для умягчения воды используются специальные реагенты

- способствует быстрому и эффективному очищению обрабатываемой поверхности, плитка становится гладкой и чистой
- обеспечивает высокую сохранность оборудования и внешнего вида чаши бассейна
- экономично в использовании

Фасовка: разбрызгиватель – 0,5 л

PROFESSIONAL



КОНЦЕНТРАТ



КОНЦЕНТРАТ

АНТИКАМЕНЬ



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

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 железно-бетонных 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 кг до 15 м².

Расход: 1-1,5 кг/м²

Фасовка: металлический барабан – 15 кг

МАСТИКА БИТУМНАЯ GOODHIM ИЗОЛЯЦИОННАЯ

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 GOODHIM УНИВЕРСАЛЬНАЯ.

Площадь обработки: 15 кг до 10 м².

Расход: от 1,5 кг/м²

Фасовка: металлический барабан – 15 кг

МАСТИКА РЕЗИНОБИТУМНАЯ GOODHIM GM M15

Применяется для: обмазочной гидроизоляции бетонных поверхностей, элементов фундамента, деревянных конструкций и пр.; антикоррозионной защиты стальных емкостей и трубопроводов различного назначения; герметизирующего заполнения швов, трещин, сколов и пр.; клевания ряда гидроизоляционных материалов; опускается 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 кг до 19 м².

Расход: от 0,8-3 кг/м²

Фасовка: металлический барабан – 15 кг



МУК



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

МБИ



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

МРБ GM M15



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



ПРАЙМЕР БИТУМНЫЙ GOODHIM

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

Применяется 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

Модификация: Праймер битумный GOODHIM P1 — готовая к применению смесь из нефтяного битума ГОСТ 6617-76 и органических растворителей, изготовленных в соответствии с ГОСТ.

Площадь обработки: 15 кг до 50 м².

Расход: 0,3-0,5 кг/м²

Фасовка: металлический барабан – 15 кг

PRIMER



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

ЖИДКОЕ СТЕКЛО (НАТРИЕВОЕ) GOODHIM 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, в качестве огнеупорной обработки различных материалов.

С помощью жидкого стекла выполняют пропитку изделий из дерева для увеличения их долговечности и огнестойкости. 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 пленку

Площадь покрытия: 1,5 кг до 10 м² / 2,8 кг до 19 м² / 6 кг до 40 м² / 15 кг до 100 м².

Расход: 150-300 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 1,5 / 2,8 / 6 / 15 кг

PROF F



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ПЕРГАМИН

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
- обладает высокой пластичностью и прочностью
- стойкий к нагрузкам
- гибкий
- не токсичен

Фасовка: рулон – 15 м²



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



АНТИБУКС GOODHIM STRONG AUTO

Твёрдый противогололёдный реагент быстрой результативности.

Хлористый кальций мгновенно подтапливает лед и позволяет гранитной крошке надёжно зацепиться за него, обеспечив плотное и уверенное соприкосновение колёс с дорогой.

- моментально вступает в химическую реакцию с ледяным покрытием
- разрушает самую прочную ледяную корку вне зависимости от температуры воздуха
- освобождает от наледи самые сложные рельефные поверхности
- безопасен для человека, животных и растений
- не вступает во взаимодействие с неорганическими веществами: не наносит вреда лакокрасочному слою автомобиля, покрышкам, а также асфальтному или бетонному полотну дороги
- сыпучая форма позволяет равномерно и без потерь распределить состав по обрабатываемой поверхности

Площадь обработки: 2,35 кг до 20 м².

Расход: 80 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – пластиковое ведро / ПЭТ тара – 2,35 кг

АНИГОЛОЛЁДНЫЙ 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, черным и цветным металлам, бетонным и асфальтным покрытиям

Площадь обработки: 5 кг до 83 м² / 5,5 кг до 92 м² / 10 кг до 166 м².

Расход: 60 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро – 5 кг / 10 кг / ПЭТ канистра – 5,5 кг

STRONG AUTO



ГРАНУЛЫ

STRONG -20°C



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

500



ГРАНУЛЫ



АНТИГОЛОЛЕД 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.

Расход: 60 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 5,5 кг

500 G



ГРАНУЛЫ

ГРАНИТНАЯ КРОШКА GOODHIM

Благодаря своим абразивным свойствам эффективно применяется при борьбе с гололедными образованиями на дорожных покрытиях различного назначения. Применение гранитной крошки предотвращает ДТП, ушибы в гололед 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

ГРАНИТНАЯ КРОШКА



ГРАНУЛЫ

ДИЗЕЛЬНЫЙ АНТИГЕЛЬ GOODHIM DIESEL (КОНЦЕНТРАТ)

Депрессорная присадка препятствует образованию кристаллов парафиновых углеводородов в дизельном топливе любых марок.

Антигель предназначен для использования в обслуживании легковых и грузовых автомобилей. Рекомендован к использованию в системах автономного отопления автомобилей «WEBASTO».

- снижает температуру фильтруемости летнего дизельного топлива до -25°C, а температуру замерзания до -39°C
- облегчает запуск двигателя
- обеспечивает бесперебойную работу двигателя при отрицательных температурах окружающей среды
- поддерживает мощность и экономичность двигателя за счет повышения цетанового числа
- защищает от износа топливные насосы и форсунки и продлевает ресурс их работы за счет повышения смазывающей способности топлива
- повышает эффективность сгорания топлива

Расход: 100-500 мл на 100 л дизельного топлива

Фасовка: жестяная банка – 1 л

DIESEL



КОНЦЕНТРАТ



ЖИДКОСТЬ ДЛЯ УХОДА ЗА БИОТУАЛЕТАМИ GOODHIM БИО-Т (КОНЦЕНТРАТ)

Используется для верхнего и нижнего бачка. Предназначена для дезодорации и консервации содержимого накопительных баков биотуалетных систем.

Не содержит хлора!

Не содержит формальдегида!

- способствует быстрому разложению отходов (до последующей утилизации)
- устраняет неприятные запахи
- предотвращает развитие микробов
- моет и очищает туалетные поверхности
- предотвращает газообразование, развитие гнилостных процессов

Концентрат разводится водой из расчета 50-150 мл на 1 л воды, получившийся раствор заливается в приемный бак биотуалета.

Фасовка: ПЭТ бутылка – 0,5 / 1 л

БИО-Т



КОНЦЕНТРАТ

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ УХОДА ЗА СЕПТИКАМИ И ВЫГРЕБНЫМИ ЯМАМИ GOODHIM БИОДАЧА (КОНЦЕНТРАТ)

Используется для консервации содержимого дачных туалетов и выгребных ям.

- способствует быстрому разложению отходов (до последующей утилизации)
- устраняет неприятные запахи
- предотвращает развитие болезнетворных бактерий
- подавляет патогенную микрофлору, в том числе сальмонелл, личинок клеща и мух
- предотвращает газообразование, развитие гнилостных процессов, заиливание

Концентрат разводится водой из расчета 50-70 мл на 1 л воды, получившийся раствор заливается в резервуар.

Фасовка: пластиковая канистра – 1 л

БИОДАЧА



КОНЦЕНТРАТ

СРЕДСТВО ДЛЯ БИОТУАЛЕТОВ, СЕПТИКОВ И ВЫГРЕБНЫХ ЯМ GOODHIM УНИВЕРСАЛ (КОНЦЕНТРАТ)

Предназначено для дезодорации, консервации и дезинфекции содержимого накопительных баков биотуалетных систем, септиков и выгребных ям.

- способствует быстрому разложению отходов (до последующей утилизации)
- устраняет неприятные запахи
- предотвращает развитие болезнетворных бактерий, подавляет патогенную микрофлору, в том числе сальмонелл, личинок клеща и мух
- моет и очищает туалетные поверхности предотвращает газообразование, развитие гнилостных процессов

Концентрат разводится водой из расчета для биотуалетов - 100-150 мл на 1 л воды, для септиков и выгребных ям - 40-60 мл на 1 л воды, получившийся раствор заливается в резервуар.

Фасовка: пластиковая канистра – 0,5 л

УНИВЕРСАЛ



КОНЦЕНТРАТ



ЖИДКОСТЬ ДЛЯ УХОДА ЗА ТУАЛЕТНЫМИ КАБИНАМИ GOODNIM BIO-T PROF (КОНЦЕНТРАТ)

Используется для консервации, дезинфекции и дезодорации содержимого мобильных и автономных туалетных кабин, биотуалетов, дачных туалетов, выгребных ям и мусорных контейнеров.

- способствует быстрому разложению отходов (до последующей утилизации)
- устраняет неприятные запахи
- предотвращает развитие бактерий
- подавляет патогенную микрофлору, в том числе сальмонелл, личинок клеща и мух
- предотвращает газообразование, развитие гнилостных процессов, заиливание
- моет и очищает туалетные поверхности

Концентрат разводится водой из расчета 35-70 мл на 1 л воды, получившийся раствор заливается в резервуар.

Фасовка: пластиковая канистра – 5 л

BIO-T PROF



КОНЦЕНТРАТ

СРЕДСТВО ДЛЯ ДАЧНЫХ ТУАЛЕТОВ И ВЫГРЕБНЫХ ЯМ GOODNIM (КОНЦЕНТРАТ)

Предназначено для дезодорации, консервации и дезинфекции содержимого накопительных баков дачных туалетов и выгребных ям.

- способствует быстрому разложению отходов (до последующей утилизации)
- устраняет неприятные запахи
- предотвращает развитие болезнетворных бактерий
- подавляет патогенную микрофлору, в том числе сальмонелл, личинок клеща и мух
- моет и очищает туалетные поверхности
- предотвращает газообразование, развитие гнилостных процессов

Концентрат разводится водой из расчета 60-80 мл на 1 л воды, получившийся раствор заливается в резервуар.

Фасовка: пластиковая канистра – 0,5 л



КОНЦЕНТРАТ

СРЕДСТВО ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ СЕПТИКОВ GOODNIM (КОНЦЕНТРАТ)

Предназначено для дезодорации, консервации и дезинфекции содержимого накопительных баков.

- способствует быстрому разложению отходов (до последующей утилизации)
- устраняет неприятные запахи
- предотвращает развитие болезнетворных бактерий, подавляет патогенную микрофлору, в том числе сальмонелл, личинок клеща и мух
- моет и очищает туалетные поверхности
- предотвращает газообразование, развитие гнилостных процессов

Концентрат разводится водой из расчета 60-80 мл на 1 л воды, получившийся раствор заливается в резервуар.

Фасовка: пластиковая канистра – 0,5 л



КОНЦЕНТРАТ



МАСЛО ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОЛКОВ В БАНЕ И САУНЕ GOODHIM 210

Рекомендовано для защиты деревянных полков в банях и саунах от грязи и влаги. 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 и т.д.).

- препятствует образованию плесени и дереворазрушающих грибов
- придает древесине влаго- и грязеотталкивающие свойства
- увеличивает срок службы и подчеркивает структуру древесины
- безопасно при соприкосновении с кожей человека при высоких температурах
- образует на поверхности шелковистое, бесцветное покрытие
- не закрывает поры древесины и обеспечивает здоровый микроклимат в банях и саунах

Площадь защиты: 0,5 л до 10 м² / 1 л до 20 м².

Расход: 50-120 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 0,5 / 1 л

210



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ БАНЬ И САУН T150

Концентрированная жидкость предназначена для очистки и дезинфекции поверхностей в банях и саунах. Кислота, входящая в состав средства, удаляет грязь, растворяет жир, солевой и известковый камень, эффективно против ржавчины. Подходит для деревянных и кафельных поверхностей.

Средство может применяться в частных и общественных банях, саунах, бассейнах. С его помощью достаточно легко поддерживать гигиеническую чистоту в помещениях с повышенной влажностью.

- не содержит хлор
- убивает водоросли, грибы, микробную флору, препятствует её дальнейшему размножению
- не оставляет полос и разводов при использовании, легко смывается водой

Фасовка: пластиковая канистра – 0,5 / 1 л

T 150



АРОМАТ
ХВОИ

КОНЦЕНТРАТ

ОТБЕЛИВАТЕЛЬ ДЛЯ БАНЬ И САУН GOODHIM DW 400 S

Представляет собой водный раствор, предназначенный для глубокого и быстрого отбеливания деревянных поверхностей внутри бань и саун от серого налёта, дереворазрушающих грибков и разного вида биопоражения древесины.

- не меняет и не разрушает структуру дерева, полков
- придаёт первоначальный вид древесине, полкам, возвращает их естественную красоту
- после обработки и высыхания древесина не имеет запаха, безвредна для человека и животных
- не препятствует дальнейшей обработке древесины, полков

Площадь покрытия: 1 л до 7 м².

Расход рабочего раствора: 150-200 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 1 л

DW 400 S



ГОТОВЫЙ РАСТВОР



ОЧИСТИТЕЛЬ БАСЕЙНОВ И ИСКУССТВЕННЫХ ВОДОЕМОВ GOODNIM 550 В

Экологически чистое средство для уничтожения микроорганизмов и бактерий. Используют для дезинфекции воды в бассейнах, искусственных водоемах, очистки сточных вод, а также технологических линий и оборудования в пищевой промышленности.

Препарат можно использовать, как в концентрированном виде, так и предварительно разбавив его водой (1:5 или 1:10).

- обеспечивает полную дезинфекцию воды и позволяет получить чистую прозрачную воду
- предотвращает цветение воды, появление зеленых, черных, зелено-голубых водорослей, образование известковых отложений и помутнения воды
- поддерживает необходимый уровень pH в бассейнах

Не смешивать с другими химическими препаратами!

Рекомендуемая дозировка: профилактическая обработка – 50–100 мл на 10 м³ воды, ударная обработка – 250–300 мл на 10 м³ воды

Фасовка: пластиковая канистра – 1 л

550 В



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ОЧИСТИТЕЛЬ БАСЕЙНОВ И ИСКУССТВЕННЫХ ВОДОЕМОВ GOODNIM 550 ЕСО

Экологически чистое средство, не содержащее хлора, для уничтожения микроорганизмов и бактерий. Используют для дезинфекции воды в бассейнах, искусственных водоемах, дезинфекции душевых кабин и дорожек, очистки сточных вод, а также технологических линий и оборудования в пищевой промышленности.

Препарат можно использовать, как в концентрированном виде, так и предварительно разбавив его водой (1:5 или 1:10).

- обеспечивает полную дезинфекцию воды и позволяет получить чистую прозрачную воду
- предотвращает цветение воды, появление зеленых, черных, зелено-голубых водорослей, образование известковых отложений и помутнения воды

Не смешивать с другими химическими препаратами!

Рекомендуемая дозировка: профилактическая обработка – 50–100 мл на 10 м³ воды, ударная обработка – 200–250 мл на 10 м³ воды

Фасовка: пластиковая канистра – 1 л

550 ЕСО



ГОТОВЫЙ РАСТВОР

ТАБЛЕТКИ ДХЦ ДЛЯ БАСЕЙНОВ GOODNIM ХЛОРТАБ

Высокоэффективные шипучие таблетки моментального действия предназначены для дезинфекционного хлорирования воды и её очистки в домашних бассейнах, а также в бассейнах водолечебниц и аквапарков, для обеззараживания искусственных водоемов.

Позволяют получить чистую, прозрачную и безопасную для здоровья человека воду. Подходит для воды любой жесткости.

- быстро растворяются без дополнительного размешивания, не создают муть и осадок
- предотвращают цветение воды, появление зеленых, черных, зелено-голубых водорослей, уничтожают грибки, вирусы, кишечную палочку
- экономичны

Не смешивать с другими химическими препаратами!

Рекомендуемая дозировка: профилактическая обработка – 1 таблетка на 1 м³ воды, ударная обработка – 2 таблетки на 1 м³ воды

Фасовка: пластиковая банка – 0,1 кг (30 таблеток)

ХЛОРТАБ



ТАБЛЕТКИ



АНТИСЕПТИК ДЛЯ ТЕПЛИЦ GOODHIM 240 ЭКОУРОЖАЙ

Предназначен для глубокой пропитки деревянных каркасов теплиц, парников и грядок с целью их защиты от гниения, образования грибка и плесени, а также в качестве защитного средства от насекомых.

Средство препятствует размножению микроорганизмов, вредящих огородным и садовым культурам (серая гниль, грибок и т.д.).

- устойчив к повышенной влажности, не смывается
- защищает деревянные элементы от разрушающих грибков, любых видов плесени, водорослей, мха
- защищает деревянные каркасы от древоточцев и прочих насекомых
- не оказывает разрушительного воздействия на поликарбонат и полиэтилен
- не токсичен, безопасен для растений, человека и животных
- не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость древесины

Площадь защиты: 0,5 л до 20 м² / 1 л до 40 м².

Расход рабочего раствора: 150-300 г/м²

Фасовка: пластиковая канистра – 0,5 / 1 л

МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ТЕПЛИЦ GOODHIM 950 ЭКОУРОЖАЙ

Представляет собой PH нейтральное средство, предназначенное для очистки и дезинфекции стеклянных, поликарбонатных, полиэтиленовых поверхностей в теплицах, оранжереях, парниках.

Моющий раствор эффективно убирает внутренние и внешние загрязнения, способствуя лучшему проникновению солнечного света. Безопасен для человека и растений.

- эффективно справляется с любыми видами атмосферных и прочих загрязнений
- не защелачивает и не закисляет почву
- не оставляет разводов и следов
- уничтожает вредные микробы, грибок и гнилостные бактерии, сохраняя необходимый микроклимат в теплице или оранжерее
- не содержит токсичных веществ, **НЕ СОДЕРЖИТ ХЛОРА!**
- обладает легким приятным ароматом

Рекомендуемая дозировка: профилактическая уборка помещения: 5-20 мл на 1 л воды, генеральная уборка помещения: 50-100 мл на 1 л воды

Фасовка: пластиковая канистра – 0,5 / 1 л

СОСТАВ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ТЕПЛИЦ GOODHIM 230 ЭКОУРОЖАЙ

Профессиональное средство, являющее высокоэффективной альтернативой медному купоросу, традиционно используемому для дезинфекции на приусадебном участке.

Может применяться для обеззараживания оранжерей, теплиц и парников как после сбора урожая, так и непосредственно перед посадкой новых культур. Активно уничтожает огородных вредителей, их личинки и кладки яиц, борется с возбудителями болезней растений, с грибами и плесенью, сохраняя при этом кислотный и минеральный баланс почвы.

- обладает высоким антибактериальным и фунгицидным действием и эффективно уничтожает микроорганизмы, вызывающие заболевания растений (фузариоз, серая гниль, черная ножка, и т.д.), а также огородных вредителей
- PH-нейтрален, не вызывает окисления или защелачивания почв
- не накапливается в земле, не оказывает вредного воздействия на растения
- не токсичен: безопасен для здоровья человека

Рекомендуемая дозировка: 50 мл на 1 л воды

Фасовка: пластиковая канистра – 0,5 / 1 л

240 ЭКОУРОЖАЙ



КОНЦЕНТРАТ

950 ЭКОУРОЖАЙ



КОНЦЕНТРАТ

230 ЭКОУРОЖАЙ



КОНЦЕНТРАТ

СРЕДСТВА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ТЕПЛИЦ, КОМПЛЕКСНАЯ ПОДКОРМКА ДЛЯ РАСТЕНИЙ



КОМПЛЕКСНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПОДКОРМКА FLORIDA ДЛЯ КОМНАТНЫХ И САДОВЫХ РОЗ

Используется для корневой и внекорневой подкормки всех видов роз.

- Сбалансированное питание для роз
- Содержание комплекса микроэлементов в хелатной форме
- Наличие в составе Mg, входящего в состав хлорофилла
- Содержит гуматы, способствующие усиленному росту растений
- Делает цветение более интенсивным и продолжительным
- Повышает устойчивость растений к неблагоприятным внешним факторам
- Укрепляет иммунную систему и повышает зимостойкость растений
- Способствует восстановлению повреждённых растений
- Подавляет развитие и распространение возбудителей грибковых заболеваний
- Сочетается со средствами биозащиты растений

Расход: 5-12 мл на 1 л воды

Фасовка: ПЭТ-бутылка 0,5 л



КОНЦЕНТРАТ

КОМПЛЕКСНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПОДКОРМКА FLORIDA ДЛЯ КОМНАТНЫХ РАСТЕНИЙ

Используется для корневой и внекорневой подкормки всех видов комнатных растений.

- сбалансированное питание всех видов комнатных растений
- делает цветение более интенсивным, окрас листьев ярко - зеленым
- повышает устойчивость растений к неблагоприятным внешним факторам
- укрепляет иммунную систему растений
- способствует восстановлению повреждённых растений
- угнетает развитие грибковых и бактериальных болезней
- сочетается со средствами биозащиты растений

Расход: 4-10 мл на 1 л воды

Фасовка: ПЭТ-бутылка 0,5 л



КОНЦЕНТРАТ

КОМПЛЕКСНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПОДКОРМКА FLORIDA ДЛЯ ОРХИДЕЙ

Для всех видов орхидей. В качестве корневой и внекорневой подкормки.

- сбалансированное питание для орхидей
- делает цветение более интенсивным, окрас листьев ярко-зеленым
- повышает устойчивость растений к неблагоприятным внешним факторам
- укрепляет иммунную систему растений
- способствует восстановлению повреждённых растений
- угнетает развитие грибковых и бактериальных болезней
- сочетается со средствами биозащиты растений

Расход: 3-5 мл на 1 л воды

Фасовка: ПЭТ-бутылка 0,5 л



КОНЦЕНТРАТ

КОМПЛЕКСНАЯ МИНЕРАЛЬНАЯ ПОДКОРМКА FLORIDA ДЛЯ ГОРШЕЧНЫХ ЦВЕТОВ

Используется для корневой и внекорневой подкормки горшечных цветов.

- сбалансированное питание для горшечных цветов
- увеличивает длительность и интенсивность цветения
- увеличивает количество бутонов и диаметр цветка
- повышает устойчивость растений к неблагоприятным внешним факторам
- укрепляет иммунную систему растений
- способствует восстановлению повреждённых растений
- угнетает развитие грибковых и бактериальных болезней
- сочетается со средствами биозащиты растений

Расход: 5-12 мл на 1 л воды

Фасовка: ПЭТ-бутылка 0,5 л



КОНЦЕНТРАТ



СРЕДСТВО ОТ ЗАСОРОВ GOODHIM TURBOЧИСТ

Универсальное экономичное средство для прочистки металлических и пластиковых канализационных труб от засоров.

- подходит для всех типов сантехнических материалов
- быстро и эффективно устраняет наросты на стенках труб в виде органических масс, минеральных засолений, грязи и твердых отходов (в том числе старого жира)
- безопасен для всех видов трубопроводов
- устраняет неприятные запахи
- обладает антибактериальным эффектом

Расход: 200-250 г средства на 1 чистку

Фасовка: пластиковая канистра – 1 л

TURBOЧИСТ



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ ГАЗОВЫХ И ЭЛЕКТРОПЛИТ, БАРБЕКЮ, МАНГАЛОВ GOODHIM

Предназначен для очищения мангалов, шампуров, решеток, газовых и электроплит, фритюрниц, духовок. Средство быстро и эффективно удаляет жировые, белковые, масляные загрязнения, копоть и пригар. Устраняет неприятные запахи. Подходит для обезжиривания и полировки хромированных и никелированных поверхностей.

- легко и быстро удаляет загрязнения с помощью поверхностно-активных веществ, входящих в состав средства
- нет необходимости долго тереть металлические или пластиковые поверхности с риском повредить их целостность, достаточно просто подождать, пока подействует средство, а потом смыть его
- устраняет загрязнения широкого спектра, как органического, так и неорганического происхождения, придает блеск хромированным поверхностям
- полностью безопасно для человека и животных при использовании согласно инструкции

Фасовка: разбрызгиватель – 0,5 л



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ

КРАСКА ДЛЯ САДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ GOODHIM Т 151

Представляет собой взвесь пигментов и наполнителей, растворенных в водной дисперсии полимеров с добавлением специальных присадок. Предназначена для окраски стволов садовых деревьев, спилов ветвей, деревянной садовой мебели, потолков и стен в нежилых помещениях.

Соответствует классу пожарной опасности строительных материалов КМ1.

- защищает деревья от солнечных ожогов, обледенения и резких перепадов температур
- защищает деревья от гнили, грибка и других болезней, поражающих древесину
- выполняет эстетическую функцию, делая облик сада ухоженным
- защищает деревья от насекомых-вредителей

Площадь покрытия: 1,2 кг до 10 м² / 2,5 кг до 21 м².

Расход: 120-150 г/м²

Фасовка: пластиковое ведро – 1,2 / 2,5 кг

Т 151



ГОТОВЫЙ ПРОДУКТ



СТЕКЛООМЫВАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ GOODHIM TOP CLEAN ОТ -10°C ДО -35°C (В АССОРТИМЕНТЕ)

Предназначена в зависимости от концентрации действующего вещества для предохранения лобового стекла автомобиля и его контура от замерзания при температуре от -10°C до -35°C.

Дополнительно способствует очистке стекла от грязи, солей, нефтяной пленки и масляных пятен. В составе продукта используется разрешенный к производству изопропиловый спирт высшей марки, а также вода, очищенная на современном немецком оборудовании, что позволяет избежать засорения стеклоомывательной системы.

- удаляет все виды загрязнения с лобового стекла, повышая его прозрачность и увеличивая уровень безопасности вождения, благодаря содержанию ПАВ
- препятствует возникновению ледяной корки на ветровом стекле автомобиля и резиновых деталях контура даже в самые сильные морозы (от -10°C до -35°C)
- нейтральна к лакокрасочному покрытию автомобиля и резиновым изделиям
- улучшает трение между дворниками и лобовым стеклом

Модификация: Стеклоомывающая жидкость GOODHIM TOP CLEAN ЛЕТНЯЯ. Способствует очистке стекла от дорожной пыли, пятен различного происхождения, прилипшей мошкары и пр.





www.goodhim.com



goodhim™
Professional Chemical Engineering

ООО «ЭкоТехнологии»
141333, Россия, Московская область,
Сергиево-Посадский район, д. Федорцово,
зд. 316, тел.: +7 (495) 215-13-29,
e-mail: prom@goodhim.com