

# ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕМОНТА

---

АНТИСЕПТИКИ

ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

ОЧИСТИТЕЛИ

ПРОПИТКИ

ГРУНТОВКИ





Мы российская компания, которая занимается разработкой, производством и внедрением профессиональных моющих, чистящих и дезинфицирующих средств под собственным брендом **PLEX**<sup>®</sup> с 2010 года.

Вся продукция производится на заводе в Московской области в количестве более 10тысячтонн в год и объемы постоянно наращиваются. Наша компания зарекомендовала себя в таких областях, как пищевая промышленность, средства для клининга, средства для профессиональной химчистки, а также бытовые средства и средства для автохимии. Благодаря наличию высококлассных специалистов, современной лаборатории и слаженному бизнес-процессу, компания постоянно развивается и запускает новые линейки продукции.

**PLEX.CONSTRUCTION** - новое современное направление средств для каждого этапа строительства и ремонта. **PLEX.CONSTRUCTION** охватывает все стадии подготовки, обработки, защиты материала перед нанесением ЛКМ.



**В нашей линейке мы предлагаем:**

- Антисептики биозащитные для внутренних и наружных работ для профилактики и защиты древесины от вредителей растительного и животного происхождения; также усиленные антисептики для транспортировки и хранения древесины;
- Средства для борьбы с плесенью на минеральных поверхностях, а также для защиты обработанных поверхностей;
- Средства для защиты древесины от насекомых на всех стадиях их развития;
- Средства для очистки строительных материалов от цементного налета, строительных растворов, высолов, а также средства для удаления и преобразования ржавчины;
- Средства для ухода за деревянными покрытиями такими, как полы, двери, стены, террасы, настилы, заборы, а также за деревянной мебелью и столешницами;
- Очистители для деревянных поверхностей, покрытых маслами с твердым воском;
- Грунтовки укрепляющие, влагоизоляционные, грунтовки для дерева обеспечивают отличную адгезию и защиту оснований перед нанесением отделочных материалов.

Новые продукты разработаны с учетом требований как профессионалов, так и обычных потребителей. К каждому средству предлагаются подробные инструкции по применению. Все продукты произведены с учетом современных стандартов качества и экологии. Мы уверены, что новая линейка станет надежным помощником в любом строительном проекте!

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Для наружных и внутренних работ



Кисть



Валик



Краскопульт



Щетка



Шпатель



Разбрызгиватель



Губка



Мытье с использованием щетки



Мытье с использованием губки



Предварительно смести крупный мусор с поверхности



Увлажнить поверхность перед нанесением средства



Швабра из синтетического волокна



Однодисковая полировальная машина



Механическая чистка в перчатках



Промывание под струей воды



Триггер

Таблица для подбора продуктов в зависимости от материалов и задач .....	6
Таблица применимости к различным материалам.....	10

## АНТИСЕПТИКИ ДЛЯ ДЕРЕВА

1001	Антисептик деревозащитный универсальный (готовое).....	12
1010	Антисептик деревозащитный для внутренних работ (1:5).....	12
1020	Антисептик для древесины для наружных работ (1:9).....	13
1090	Антисептик для бань и саун (1:5).....	13



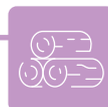
## АНТИСЕПТИКИ МЕДНЫЕ НЕВЫМЫВАЕМЫЕ

1401	Антисептик невымываемый (1:9).....	14
1405	Антисептик невымываемый (1:9).....	15
1410	Антисептик трудновымываемый (готовое) .....	15



## АНТИСЕПТИКИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТИРОВКИ

1701	Антисептик для строительства и транспортировки (1:19).....	16
1710	Антисептик транспортный для пиломатериалов (1:19) .....	17
1715	Антисептик транспортный консервирующий суперконцентрированный (1:39) .....	17



## ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ

1901	Защита от плесени (1:29) .....	18
1905	Моющий концентрат с защитой от плесени (1:10) .....	19
1950	☐ Защита от плесени для минеральных поверхностей (готовое) .....	19



## СРЕДСТВА ПРОТИВ НАСЕКОМЫХ

3000	Антижук против древоточцев (1:4).....	21
3005	☐ Антижук против древоточцев (готовое) .....	21



## ОТБЕЛИВАТЕЛИ И УДАЛИТЕЛИ ПЛЕСЕНИ И НАЛЕТА

2000	Отбеливатель древесины (1:1).....	22
2002	Отбеливатель камня искусственного и натурального (готовое).....	23
2201	Удалитель плесени с минеральных поверхностей (1:1) .....	23
2210	Удалитель плесени моющий концентрат (1:5) .....	24
2250	☐ Удалитель плесени с минеральных поверхностей (готовое).....	24



## ОЧИСТИТЕЛИ ВИНИЛОВОГО САЙДИНГА И ФАСАДОВ

2401	Очиститель винилового сайдинга (1:1) .....	25
2405	Очиститель фасадов (1:1) .....	26
4401	Очиститель фасадов щелочной (1:10) .....	26



## ОБРАБОТКА ПЕРЕД ПОКРАСКОЙ, УДАЛЕНИЕ КРАСКИ

4411	Моющее средство для обработки перед окраской (1:10) .....	27
4417	Удалитель ЛКП (готовое).....	27

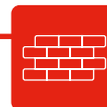


## СМЫВКА ЦЕМЕНТНОГО НАЛЕТА И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ

4500	Смывка цементного налета (1:10).....	28
4505	☐ Смывка цементного налета (готовое).....	29
4510	Удалитель строительных растворов (1:5).....	29



## СРЕДСТВА ПРОТИВ ВЫСОЛОВ И ЦЕМЕНТА



4590	Антивысол для удаления высолов (1:5) .....	31
4595	Антицемент концентрат (1:5) .....	31

## СРЕДСТВА ПРОТИВ РЖАВЧИНЫ



4550	Удалитель преобразователь ржавчины (1:2) .....	33
4555	Т Удалитель преобразователь ржавчины (готовое) .....	33

## СНЯТИЕ ОБОЕВ, УДАЛЕНИЕ ЭТИКЕТОК, СКОТЧА



4600	Средство для снятия обоев (1:19) .....	34
4650	Т Средство для снятия обоев (готовое) .....	35
4802	Удалитель наклеек, скотча и малярной ленты (готовое) .....	35

## НЕЙТРАЛИЗАТОРЫ ЗАПАХОВ



4701	Нейтрализатор запахов (1:5) .....	36
------	-----------------------------------	----

## ОЧИСТКА МАЛЯРНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ, РАБОЧЕЙ ОДЕЖДЫ И ПОВЕРХНОСТИ



4803	Очиститель малярных инструментов (готовое) .....	37
------	--	----

## СРЕДСТВА УХОДА ЗА ДЕРЕВЯННЫМИ ПОКРЫТИЯМИ



4001	Моющее средство для бань и саун (1:4) .....	38
4002	Очиститель деревянных террас, настилов, заборов и садовой мебели (1:10) .....	39
4003	Очиститель интенсирующий для деревянных поверхностей (1:20) .....	39
4004	Очиститель деревянных полов, мебели, дверей, стен и потолков (1:100) .....	40
4005	Очиститель древесно-полимерного композита (1:10) .....	40
4007	Средство для удаления серого слоя древесины (готовое) .....	41
4415	Гель для удаления масел и лазурей с древесины (готовое) .....	41
4010	Т Очиститель деревянной мебели и столешниц (готовое) .....	42
4020	Очиститель жидкий восковой (готовое) .....	42
4025	Т Полироль интерьера с воском (готовое) .....	43

## ПРОПИТКИ ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И ДЕРЕВА



5001	Гидрофобизатор влагоизолятор (1:2) .....	44
5100	Гидрофобизатор для бетона, камня, кирпича, тротуарной плитки, гипсокартона (готовое) .....	45
5201	Пропитка водоотталкивающая для дерева (готовое) .....	45

## ГРУНТОВКИ



6000	Грунтовка для минеральных поверхностей (1:2) .....	46
6050	Грунтовка укрепляющая (1:7) .....	47
6100	Грунтовка влагоизоляционная (1:4) .....	48
6200	Грунтовка для дерева (готовое) .....	48

Меры безопасности .....	49
Как оформить заказ .....	50



## ОЧИСТКА МАЛЯРНОГО ИНСТРУМЕНТА

ТИП ОБРАБОТКИ	НАЗВАНИЕ СРЕДСТВА		СТРАНИЦЫ
Удалитель этикеток, скотча, клея	4802	Удалитель скотча, клея, малярной ленты	35
Очистка малярного инструмента	4803	Очиститель малярных инструментов	37



## МИНЕРАЛЬНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

ОПИСАНИЕ ПРОБЛЕМЫ/ ТИП ОБРАБОТКИ	НАЗВАНИЕ СРЕДСТВА		СТРАНИЦЫ
<b>ОЧИСТКА (Первый этап)</b>			
Плесень	2002	Отбеливатель камня	23
	2201, 2250	Удалитель плесени	23-24
Старые ЛКП	4417	Гель для удаления ЛКП	27
Запахи	4701	Удалитель запахов с поверхностей	36
Высолы	4590	Антивысол - средство против высолов	31
Цементный налёт	4500, 4505	Смывка цементного налёта	28-29
Строительные растворы	4510	Удалитель строительных растворов	29
Цемент (сильные)	4595	Антицемент	31
Ржавчина и окислы	4550, 4555	Удалитель и преобразователь ржавчины	33
Старые обои	4600, 4650	Антиобои - средство для снятия обоев	34-35
Органические загрязнения (обезжиривание), очистка фасадов	4401	Очиститель фасадов (щелочной)	26
	2405	Очиститель фасадов (хлорсодержащий)	26
Этикетки, скотч, клей	4802	Удалитель скотча, клея, малярной ленты	35
<b>ЗАЩИТА МАТЕРИАЛА (Второй этап)</b>			
Защита от грибкового заражения, мхов, водорослей	1901, 1950	Защита от возникновения плесени	18-19
	1905	Защита от возникновения плесени (моющий концентрат)	19
<b>ПОДГОТОВКА И РЕМОНТ (Третий этап)</b>			
Удаление жира, копоти, подготовка нанесения ЛКМ на старые покрытия	4411	Для обработки поверхности перед покраской	27
Водоотталкивающая пропитка	5001	Гидрофобизатор-влагоизолятор	44
	5100	Водоотт. пропитка для бетона, камня, кирпича	45
Грунтование поверхности	6000	Грунт (Праймер)	46
	6050	Грунт укрепляющий	47
Грунтование с влагоизоляцией	6100	Грунт водоотталкивающий	48

## МЕТАЛЛ



ОПИСАНИЕ ПРОБЛЕМЫ/ ТИП ОБРАБОТКИ	НАЗВАНИЕ СРЕДСТВА		СТРАНИЦЫ
<b>ОЧИСТКА (Первый этап)</b>			
Старые ЛКП	4417	Гель для удаления ЛКП	27
Цементный налёт	4500, 4505	Смывка цементного налёта	28-29
Строительные растворы	4510	Удалитель строительных растворов	29
Ржавчина и окислы	4550, 4555	Удалитель и преобразователь ржавчины	33
Органические загрязнения (обезжиривание)	4411	Для обработки поверхности перед покраской	27
Этикетки, скотч, клей	4802	Удалитель скотча, клея, малярной ленты	35
<b>ЗАЩИТА МАТЕРИАЛА (Второй этап)</b>			
Цинк-фосфатное покрытие на металле	4500, 4505	Удалитель и преобразователь ржавчины	33
<b>ПОДГОТОВКА И РЕМОНТ (Третий этап)</b>			
Удаление жира, копоти, подготовка нанесения ЛКМ на старые покрытия	4411	Для обработки поверхности перед покраской	27

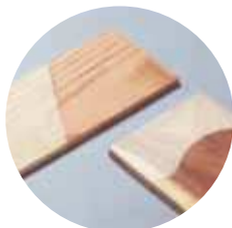
## ПЛАСТИК, САЙДИНГ



ОПИСАНИЕ ПРОБЛЕМЫ/ ТИП ОБРАБОТКИ	НАЗВАНИЕ СРЕДСТВА		СТРАНИЦА
<b>ОЧИСТКА (Первый этап)</b>			
Плесень, отбеливание пластика	2002	Отбеливатель камня	23
	2210, 2250	Удалитель плесени (моющий концентрат)	24
Старые ЛКП	4417	Гель для удаления ЛКП	27
Запахи	4701	Удалитель запахов с поверхностей	36
Цементный налёт, минеральные загрязнения	4500, 4505	Смывка цементного налёта	28-29
Строительные растворы	4510	Удалитель строительных растворов	29
Цемент (сильные)	4595	Антицемент	31
Ржавчина и окислы	4550, 4555	Удалитель и преобразователь ржавчины	33
Старые обои	4600, 4650	Антиобои - средство для снятия обоев	34-35
Органические загрязнения (обезжиривание)	4401	Очиститель фасадов (щелочной)	26
	2401	Очиститель винилового сайдинга	25
Этикетки, скотч, клей	4802	Удалитель скотча, клея, малярной ленты	35
<b>ПОДГОТОВКА И РЕМОНТ (Третий этап)</b>			
Удаление жира, копоти, подготовка нанесения ЛКМ на старые покрытия	4411	Для обработки поверхности перед покраской	27
<b>УХОД</b>			
Уход и очистка	4025	Полироль с воском	43

## ДЕРЕВЯННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ (ОЧИСТКА, ЗАЩИТА, ПОДГОТОВКА ПЕРЕД ЛКМ)

ОПИСАНИЕ ПРОБЛЕМЫ/ ТИП ОБРАБОТКИ		НАЗВАНИЕ СРЕДСТВА	СТРАНИЦА
<b>ОЧИСТКА (Первый этап)</b>			
<b>Зелёный налёт древесины/ Плесень</b>	2000	Отбеливатель для древесины	22
<b>Серый слой древесины</b>	4007	Гель для удаления серого слоя древесины	41
<b>Старые ЛКП</b>	4415	Гель для удаления старых красок и лазурей	41
<b>Запахи</b>	4701	Удалитель запахов с поверхностей	36
<b>Старые обои</b>	4600, 4650	Антиобои - средство для снятия обоев	34-35
<b>Этикетки, скотч, клей</b>	4802	Удалитель скотча, клея, малярной ленты	35
<b>ЗАЩИТА МАТЕРИАЛА (Второй этап)</b>			
<b>Защита от насекомых-древоточцев</b>	3000, 3005	Антижук с фунгицидным и инсектицидным действием	21
<b>Защита от грибкового заражения, водорослей</b>	1001	Универсальный антисептик для дерева бесцветный	12
	1010	Антисептик для дерева (внутренний) бесцветный	12
	1020	Антисептик для дерева (наружный) бесцветный	13
	1401	Антисептик медный невымываемый	14
	1405	Антисептик невымываемый с биоцидами	15
	1410	Антисептик невымываемый готовый	15
	1090	Антисептик для бань и саун бесцветный	13
<b>Консервация древесины при хранении и транспортировке</b>	1701	Антисептик для строительства и хранения	16
	1710	Антисептик транспортный (профессиональный)	17
<b>ПОДГОТОВКА И РЕМОНТ (Третий этап)</b>			
<b>Грунтовки</b>	6200	Грунт для дерева акриловый	48
<b>Грунтовки-влагоизоляторы</b>	6100	Грунт водоотталкивающий	48



## УХОД ЗА ДЕРЕВЯННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ



	НАЗВАНИЕ СРЕДСТВА	ПРИМЕНЕНИЕ	РАЗВЕДЕНИЕ	рН СРЕДЫ	ЕЖЕДНЕВНЫЙ УХОД	ОСНОВНОЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ	СТРАНИЦА
4001	Моющее средство для бань и саун	ВНУТРИ (СНАРУЖИ)	1:4	кислое		Очистка полов, пола, стен в бане Удаление минерального налёта Очистка отделочных стройматериалов от грязи	38
4002	Очиститель деревянных террас, настилов, заборов, садовой мебели	СНАРУЖИ	1:10	нейтральное	ДА	Ежедневный уход за древесиной вне дома	39
4003	Интенсивный очиститель для деревянных поверхностей	ВНУТРИ (СНАРУЖИ)	1:20	слабощелочное	НЕТ	Эффективная очистка от загрязнений (подготовка) перед обработкой маслом и воском	39
4004	Очиститель деревянных полов, мебели, дверей, стен и потолков	ВНУТРИ	1:100	нейтральное	ДА	Ежедневный уход за древесиной внутри дома	40
4005	Очиститель древесно-полимерного композита	СНАРУЖИ	1:10	слабощелочное		Очиститель композитов	40
4007	Гель для удаления серого слоя древесины	СНАРУЖИ	ГОТОВОЕ	кислое	НЕТ	Удаление серого налёта и подготовка перед нанесением ЛКМ, масел	41
4010	Очиститель деревянной мебели и столешниц	ВНУТРИ (СНАРУЖИ ДЛЯ МЕБЕЛИ)	ГОТОВОЕ	нейтральное	ДА	Готовое средство для легкой уборки и уходом за деревом	42
4020	Очиститель жидкий восковой	ВНУТРИ	ГОТОВОЕ	-	НЕТ	Очистка загрязнений и обновление воскового покрытия на древесине	42
4025	Полироль интерьера с воском	ВНУТРИ (СНАРУЖИ ДЛЯ МЕБЕЛИ)	ГОТОВОЕ	нейтральное	ДА	Готовое средство для легкой уборки многих типов поверхностей и уходом за деревом	43
4415	Гель для удаления лазаурей и старых красок	СНАРУЖИ И ВНУТРИ	ГОТОВОЕ	-	НЕТ	Удаление старых ЛКМ на древесине	41
5201	Водоотталкивающая пропитка для древесины	СНАРУЖИ И ВНУТРИ	ГОТОВОЕ	слабокислое	НЕТ	Придание водоотталкивающих свойств древесине	45

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ФОРМА ВЫПУСКА	ДЕРЕВО	МИНЕРАЛЬНЫЕ	ПЛАСТИК, САЙДИНГ	МЕТАЛЛ
1001	Универсальный антисептик для дерева бесцветный	готовый	●			
1010	Антисептик для дерева (внутренний) бесцветный	1:5	●			
1020	Антисептик для дерева (наружный) бесцветный	1:9	●			
1090	Антисептик для бань и саун бесцветный	1:5	●			
1401	Антисептик медный невымываемый	1:9	●			
1405	Антисептик невымываемый с биоцидами	1:9	●			
1410	Антисептик невымываемый готовый	готовый	●			
1701	Антисептик для строительства и хранения	1:19	●			
1710	Антисептик транспортный	1:19	●			
1901	Защита от возникновения плесени	1:29		●		
1905	Защита от возникновения плесени (эконом)	1:10		●		
1950	Защита от возникновения плесени (готовый)	готовый		●		
3000	Антижук с фунгицидным и инсектицидным действием	1:4	●			
3005	Антижук с фунгицидным и инсектицидным действием	готовый	●			
3100	Антисептическая пропитка безводная	готовый	●			
2000	Отбеливатель для древесины	1:1	●			
2002	Отбеливатель камня	готовый		●	●	
2201	Удалитель плесени	1:1		●		
2210	Удалитель плесени (моющий концентрат)	1:10			●	
2250	Удалитель плесени (готовый)	готовый		●	●	
2401	Очиститель винилового сайдинга	1:1			●	
2405	Очиститель фасадов (хлорсодержащий)	1:1		●	●	
4401	Очиститель фасадов (щелочной)	1:15 - 1:20		●	●	
4411	Для обработки поверхности перед покраской	1:5 - 1:10		●	●	●
4417	Гель для удаления ЛКП на основе растворителей	готовый		●		●
4500	Смывка цементного налёта	1:10		●	●	●
4505	Смывка цементного налёта (готовый)	готовый		●	●	●
4510	Удалитель строительных растворов	1:5 - 1:25		●	●	●
4590	Антивысол - средство против высолов	1:5		●		
4595	Антицемент	1:5 - 1:20		●	●	
4550	Удалитель и преобразователь ржавчины	1:1 - 1:5		●	●	●
4555	Удалитель и преобразователь ржавчины	готовый		●	●	●
4600	Антиобои - средство для снятия обоев	1:19	●	●		
4650	Антиобои - средство для снятия обоев	готовый	●	●		
4701	Удалитель запахов с поверхностей	1:1 - 1:5	●	●	●	
4802	Удалитель скотча, клея, малярной ленты	готовый	●	●	●	●
5001	Гидрофобизатор-влагоизолятор	1:2		●		
5100	Водоотталкивающая пропитка для древесины	готовый	●			
5201	Водоотт. пропитка для бетона, камня, кирпича	готовый		●		
6000	Грунт (Праймер)	1:3		●		
6050	Грунт укрепляющий	1:7		●		
6100	Грунт водоотталкивающий	1:4	●	●		
6200	Грунт для дерева акриловый	готовый	●			



# АНТИСЕПТИКИ ДЛЯ ДЕРЕВА



# 1001

## Антисептик деревозащитный универсальный (готовое)

Бесцветный готовый к применению антисептик для внутренних и наружных работ на водной основе для защиты и профилактики против древесных вредителей растительного и животного происхождения: синевы, гнили, насекомых, мхов, водорослей. Срок защиты древесины до 25 лет.

### СВОЙСТВА:

- Защищает древесину от **гниения, синевы, дереворазрушающих грибов, насекомых и водорослей.**
- Для внутреннего и наружного применения.
- Не изменяет цвет поверхностей и строительных материалов.
- Сохраняет структуру древесины.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.  
Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

Готовое к применению.

### РАСХОД:

Для пиленой древесины:  
250-500 мл/м<sup>2</sup>.  
Для строганой древесины:  
150-250 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, синергетическая смесь биоцидов, функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 25 лет

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.59.59-089-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000437.04.24

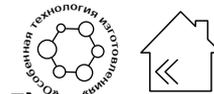
### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 10л – арт. УТ000007534  
Канистра 5л – арт. УТ000007535

# 1010

## Антисептик деревозащитный для внутренних работ (1:5)

Современное концентрированное антисептическое средство для внутренних работ на водной основе для защиты и профилактики против древесных вредителей растительного и животного происхождения: синевы, гнили, насекомых, мхов, водорослей, а также способное останавливать уже начавшиеся процессы разрушения древесины. Не окрашивает и не мешает дальнейшей обработке поверхности. Срок защиты древесины до 25 лет.



### СВОЙСТВА:

- Защищает древесину от **гниения, синевы, дереворазрушающих грибов, насекомых и водорослей.**
- Для внутренних работ.
- Не изменяет цвет поверхностей и строительных материалов.
- Сохраняет структуру древесины.
- Может применяться в качестве антисептического грунта перед покраской.
- Для строганой и пиленой древесины.
- Не содержит солей тяжелых металлов.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.  
Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.



### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1:5** защита в стандартных условиях.
- **1:3** если влажность, при которой хранится или обрабатывается древесина, более 80%.

### РАСХОД:

100-250 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, синергетическая смесь биоцидов, функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 25 лет

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 2 месяца.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-089-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000437.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007536  
Бутыль 1л – арт. УТ000007537

ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ





# 1020

## Антисептик для древесины для наружных работ (1:9)



Современное концентрированное антисептическое средство для наружных работ на водной основе для древесины в целях защиты и профилактики против древесных вредителей растительного и животного происхождения: синевы, гнили, насекомых, мхов, водорослей, а также способное останавливать уже начавшиеся процессы разрушения древесины. Не окрашивает и не мешает дальнейшей обработке поверхности. **Срок защиты древесины до 25 лет.**

### СВОЙСТВА:

- Защищает древесину от **гниения, синевы, дереворазрушающих грибов, насекомых и водорослей.**
- Для наружных работ: **обработка стен, несущих брусьев, балок, оконных и дверных блоков, лаг, стропил, а также других элементов конструкций.**
- Подходит для обработки большого количества пиломатериалов методом погружения в рабочий раствор.
- Не изменяет цвет поверхностей и строительных материалов.
- Сохраняет структуру древесины.
- Для строганой и пиленой древесины.
- Не содержит солей тяжелых металлов.
- Не мешает дальнейшей окраске.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.  
Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:9** стандартное разведение препарата.
- 1:7** если влажность, при которой хранится или обрабатывается древесина, более 80%.

### РАСХОД:

250-350 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, синергетическая смесь биоцидов, функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 25 лет

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 2 месяца.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-089-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000437.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007538  
Бутыль 1л – арт. УТ000007539

# 1090

## Антисептик для бань и саун (1:5)

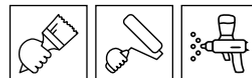


Антисептик для пропитки древесины в банях и саунах (**потолки, стены, полки, скамейки, решётки, двери и т.п.**) в целях защиты и профилактики против древесных вредителей растительного и животного происхождения: синевы, гнили, насекомых, мхов, водорослей. **Срок защиты древесины до 25 лет.**

### СВОЙСТВА:

- Предотвращает появление плесени, синевы, гнили, лишайников, водорослей, мхов, а также древесных вредителей на древесине внутри саун и бань.
- Используется для защиты внутренних помещений.
- Концентрированный состав.
- Не изменяет цвет поверхностей и строительных материалов. Сохраняет текстуру древесины.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.  
Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:5** защита от поражения микроорганизмами.

### РАСХОД:

100-200 мл на 1 м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, синергетическая смесь биоцидов, функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 35 лет

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 2 месяца.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-089-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000437.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007540  
Бутыль 1л – арт. УТ000007541

# АНТИСЕПТИКИ МЕДНЫЕ НЕВЫМЫВАЕМЫЕ

*Пропитки после фиксации безопасны для здоровья людей, животных и окружающей среды.*

## 1401

### Антисептик невымываемый (1:9)

Концентрированный невымываемый антисептик консервирующего действия на основе соединений меди для внутренних и наружных работ. Состав образует устойчивые к вымыванию соединения с древесиной, превращая ее в непригодную среду для жизнедеятельности микроорганизмов и насекомых, тем самым защищая древесину от воздействия грибов, плесени, гнили даже в тяжелых условиях эксплуатации. Древесина приобретает зеленоватый цвет, который со временем может измениться до серого или бурого!



#### СВОЙСТВА:

- Обеспечивает высокоэффективную защиту при эксплуатации древесины в тяжелых (влажных) условиях, в том числе при длительном контакте с грунтом.
- Для обработки причалов, террас, беседок, фундаментов, каркасов стен, балок, перекладин, стропил и других деревянных изделий и конструкций.
- Концентрированный состав.
- Применяется для обработки строганных и пиленых деревянных поверхностей.
- Не препятствует дальнейшему склеиванию и окраске древесины.
- Не требует обязательного окрашивания ЛКМ.
- Не содержит соединения хрома и мышьяка. Экологически безопасный.

#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1 : 9 обработка древесины нанесением.
- 1 : 19 обработка методом глубокой пропитки (вакуумным методом, вымачиванием и т.д.)

#### СОСТАВ:

Вода, комплексные соединения меди, функциональные добавки.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 7 дней.

#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-090-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000442.04.24

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.  
Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.

#### ЦВЕТ:

ЗЕЛЕНЫЙ



#### РАСХОД:

Для пиленой древесины:  
230-370 мл/м<sup>2</sup>. Для строганной  
древесины: 130-230 мл/м<sup>2</sup>.

#### ЗАЩИТА:

до 35 лет



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 20л – арт. УТ000007542  
Канистра 5л – арт. УТ000007543  
Бутыль 1л – арт. УТ000007544



# 1405

## Антисептик невымываемый (1:9)

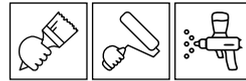
Концентрированный невымываемый антисептик консервирующего действия на основе соединений меди для внутренних и наружных работ. Состав образует устойчивые к вымыванию соединения с древесиной, превращая ее в непригодную среду для жизнедеятельности микроорганизмов и насекомых, тем самым защищая древесину от воздействия грибков, плесени, гнили даже в тяжелых условиях эксплуатации. Древесина приобретает зеленоватый цвет, который со временем может измениться до медно-серебристого или серебристо-серого!



### СВОЙСТВА:

- Обеспечивает высокоэффективную защиту при эксплуатации древесины в тяжелых (влажных) условиях, в том числе при длительном контакте с грунтом.
- Идеально подходит для нестроганого материала, не вызывает поднятия ворса древесины.
- Для обработки причалов, террас, беседок, фундаментов, каркасов стен, балок, перекладин, стропил и других деревянных изделий и конструкций.
- Не препятствует дальнейшему склеиванию и окраске древесины ЛКМ.
- Не требует обязательного окрашиванием ЛКМ.
- Не содержит соединения хрома и мышьяка. Экологически безопасный.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом. Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.

### ЦВЕТ:

СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый



ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:9 обработка древесины нанесением или погружением.

### РАСХОД:

Для пиленной древесины: 230-370 мл/м<sup>2</sup>.  
Для строганой древесины: 130-230 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, комплексные соединения меди, КПАВ (менее 5%), функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 35 лет

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 7 дней.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-090-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000442.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 20л – арт. УТ000007545  
Канистра 5л – арт. УТ000007546  
Бутыль 1л – арт. УТ000007547

# 1410

## Антисептик трудновымываемый (готовое)

Готовый невымываемый антисептик на основе соединений меди для внутренних и наружных работ. Состав образует устойчивые к вымыванию соединения с древесиной, превращая ее в непригодную среду для жизнедеятельности микроорганизмов и насекомых, тем самым защищая древесину от воздействия грибков, плесени, гнили даже в тяжелых условиях эксплуатации. Древесина приобретает зеленоватый цвет, который со временем может измениться до медно-коричневого, а в дальнейшем до серебристо-серого!



### СВОЙСТВА:

- Обеспечивает высокоэффективную защиту при эксплуатации древесины в условиях **слабого или умеренного вымывания**. Для защиты древесины в тяжелых (влажных) условиях эксплуатации рекомендуется применять невымываемый антисептик **PLEX 1401**.
- Для обработки причалов, террас, беседок, фундаментов, каркасов стен, балок, перекладин, стропил и других деревянных изделий и конструкций.
- Удобная форма. Не требует разведения.
- Применяется для обработки строганных и пиленных деревянных поверхностей.
- Не препятствует дальнейшему склеиванию и окраске древесины.
- Используется самостоятельно или как защитная пропитка перед окрашиванием ЛКМ других элементов конструкций из древесины различного назначения.
- Не содержит соединения **хрома и мышьяка**.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом. Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.

### ЦВЕТ:

СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый



ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

Готовое к применению.

### РАСХОД:

Для пиленной древесины: 230-370 мл/м<sup>2</sup>. Для строганой древесины: 130-230 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, комплексные соединения меди, КПАВ (менее 5%), функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 35 лет

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-090-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000442.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

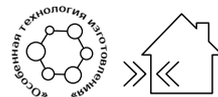
Канистра 5л – арт. УТ000007553  
Бутыль 1л – арт. УТ000007554

# АНТИСЕПТИКИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И ТРАНСПОРТИРОВКИ

## 1701

### Антисептик для строительства и транспортировки (1:19)

Современное концентрированное антисептическое средство для древесины (пиломатериалов, паллет) **на период хранения при строительстве и транспортировке**. Защищает от процессов гниения, поражения древоокрашивающими грибами, мхами, лишайниками, а также от поражения насекомыми. Не окрашивает и не мешает дальнейшей обработке поверхности. Срок защиты древесины до 8 месяцев. Позволяет в будущем использовать весь комплекс препаратов PLEX для защиты древесины, а также ее декорирования.



#### СВОЙСТВА:

- Защищает древесину на период хранения, строительства и транспортировки от **гниения, синевы, дереворазрушающих грибов, насекомых и водорослей** на период до 8 месяцев.
- Нетоксичное и биоразлагаемое средство.
- Высокая концентрация компонентов.
- Подходит для обработки большого количества пиломатериалов методом погружения в рабочий раствор.
- Не изменяет цвет поверхностей и строительных материалов.
- Сохраняет структуру древесины.
- Не содержит солей тяжелых металлов.
- Не мешает дальнейшей обработке.

#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1:19** стандартное разведение препарата.
- **1:15** при обработке влажной древесины или при хранении в условиях избыточной влажности.

#### СОСТАВ:

Вода, соли органических и неорганических кислот, функциональные добавки.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 3 месяца в закрытой таре без доступа солнечных лучей.

#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-091-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000434.04.24

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.  
Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



#### РАСХОД:

Для строганой и пиленой древесины: 100-200 мл/м<sup>2</sup>.

#### ЗАЩИТА:

до 8 месяцев



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007555  
Бутыль 1л – арт. УТ000007556

# 1710

## Антисептик транспортный для пиломатериалов (1:19)

Современное концентрированное антисептическое средство для древесины (пиломатериалов, паллет) **на период хранения при строительстве и транспортировке**. Защищает от процессов гниения, поражения древоокрашивающими грибами, мхами, лишайниками, а также от поражения насекомыми. Не окрашивает и не мешает дальнейшей обработке поверхности. Срок защиты древесины до 8 месяцев. Позволяет в будущем использовать весь комплекс препаратов PLEX для защиты древесины, а также ее декорирования.



### СВОЙСТВА:

- Защищает древесину на период хранения, строительства и транспортировки от **гниения, синевы, древоразрушающих грибов, насекомых и водорослей** на период до 8 месяцев.
- Нетоксичное и биоразлагаемое средство.
- Высокая концентрация компонентов.
- Подходит для обработки большого количества пиломатериалов методом погружения в рабочий раствор.
- Не изменяет цвет поверхностей и строительных материалов.
- Сохраняет структуру древесины.
- Не содержит солей тяжелых металлов.
- Не мешает дальнейшей обработке.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.  
Погружение в рабочий раствор на 3-5 минут.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:19** стандартное разведение препарата.
- 1:15** при обработке влажной древесины или при хранении в условиях избыточной влажности.

### РАСХОД:

Для строганой и пиленой древесины: 100-200 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, соли органических и неорганических кислот, функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 8 месяцев

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 3 месяца в закрытой таре без доступа солнечных лучей.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-091-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000434.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бочка 200л – арт. УТ000007557  
Канистра 20л – арт. УТ000007558

# 1715

## Антисептик транспортный консервирующий суперконцентрированный (1:39)

Суперконцентрированное антисептическое средство для древесины (пиломатериалов, паллет) **на период хранения при строительстве и транспортировке в условиях повышенной влажности**. Защищает от процессов гниения, поражения древоокрашивающими грибами, мхами, лишайниками, а также от поражения насекомыми. Не окрашивает и не мешает дальнейшей обработке поверхности. Срок защиты древесины до 8 месяцев. Позволяет в будущем использовать весь комплекс препаратов PLEX для защиты древесины, а также ее декорирования.



### СВОЙСТВА:

- Защищает древесину на период хранения, строительства и транспортировки от **гниения, синевы, древоразрушающих грибов, насекомых и водорослей** на период до 8 месяцев.
- Нетоксичное и биоразлагаемое средство.
- Высокая концентрация компонентов.
- Подходит для обработки большого количества пиломатериалов методом погружения в рабочий раствор.
- Не изменяет цвет поверхностей и строительных материалов.
- Сохраняет структуру древесины.
- Для строганой и пиленой древесины.
- Не содержит солей тяжелых металлов.
- Не мешает дальнейшей обработке.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.  
Погружение в рабочий раствор на 2-3 минут.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:39** стандартное разведение препарата.
- 1:30** при обработке влажной древесины или при хранении в условиях избыточной влажности.

### РАСХОД:

100-200 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, соли органических и неорганических кислот, функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 8 месяцев

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 3 месяца в закрытой таре.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

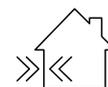
Технические условия №20.59.59-091-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000434.04.24



# ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ

## 1901

### Защита от плесени (концентрат) (1:29)

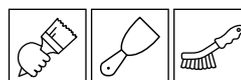


Препарат для защиты строительных материалов на минеральной основе (бетон, кирпич, камень, шифер, черепица, кафельная плитка и т.п.) перед оклейкой обоев, покраской, шпатлевкой, укладкой плитки от воздействия плесени, бактерий, мхов, лишайников, водорослей. Подходит для удаления неглубоких и не обильных биопоражений. Для внешних и внутренних работ. **Срок защиты поверхности на срок до 25 лет.**

#### СВОЙСТВА:

- Уничтожает плесень, споры, бактерии, лишайники, водоросли, мхи и предотвращает их появление.
- Используется для защиты внутренних помещений и фасадов.
- Концентрированный состав.
- Не изменяет цвет поверхностей и строительных материалов.
- Рекомендуется для **защиты при проведении ремонтно-отделочных работ** перед покраской, оклейкой обоев, шпатлевкой и т.п.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, щеткой.



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:29 защита от поражения микроорганизмами.
- 1:20 удаление биопоражений.

#### РАСХОД:

100-200 мл на 1 м<sup>2</sup>.

#### СОСТАВ:

Вода, синергетическая смесь биоцидов, функциональные добавки.

#### ЗАЩИТА:

до 25 лет

#### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 2 месяца.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-089-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.HC.01.008.E.000437.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бутыль 1л – арт. УТ000007559



## 1905

### Моющий концентрат с защитой от плесени (1:10)



Моющий пенный концентрат для очистки больших по площади участков (минеральные поверхности, в т.ч. межплиточные швы) с последующей пролонгированной защитой от плесени, мхов, водорослей. Имеет в составе синергетический комплекс ЧАС и гуанидинов. Подходит для нанесения пенной станцией или другим механизированным способом. Не изменяет цвет поверхностей.

#### СВОЙСТВА:

- Пенный моющий состав для очистки (в т.ч. санитарной) больших по площади поверхностей с мощной защитой от роста плесени, мхов и водорослей.
- Защитный комплекс ЧАС и гуанидинов.
- Без хлора.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Щеткой, краскопультом или механизированным способом.



#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:10 стандартное разведение препарата.
- Рекомендуется разведение производить в пластиковых емкостях.

#### РАСХОД:

1 л на 5-8 м<sup>2</sup>.

#### СОСТАВ:

Вода, КПАВ (5-15%), ПГМГ (менее 5%).

#### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



#### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 2 недели в закрытой таре без доступа солнечных лучей.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-089-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000437.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007560

## 1950

### Защита от плесени для минеральных поверхностей (готовое)

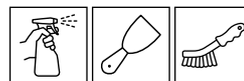


Препарат для защиты строительных материалов на минеральной основе (бетон, кирпич, камень, шифер, черепица, кафельная плитка и т.п.) перед оклейкой обоев, покраской, шпатлевкой, укладкой плитки от воздействия плесени, бактерий, мхов, лишайников, водорослей. Для внешних и внутренних работ. Срок защиты поверхности на срок до 25 лет.

#### СВОЙСТВА:

- Предотвращает появление плесени, спор, бактерий, лишайников, водорослей, мхов.
- Используется для защиты внутренних помещений и фасадов.
- Не изменяет цвет поверхностей и строительных материалов.
- Рекомендуется для защиты при проведении ремонтно-отделочных работ перед покраской, оклейкой обоев, шпатлевкой и т.п.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Распылителем, скребком, щеткой с искусственным ворсом.



#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

Готовое средство.

#### РАСХОД:

100-200 мл на 1 м<sup>2</sup>.

#### СОСТАВ:

Вода, синергетическая смесь биоцидов, функциональные добавки.

#### ЗАЩИТА:

до 25 лет

#### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



#### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-089-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000437.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Триггер 0,5л – арт. УТ000007561



# СРЕДСТВА ПРОТИВ НАСЕКОМЫХ



# 3000

## Антижук против древооточцев (1:4)

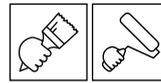


Концентрированное средство для защиты древесины от насекомых, а также для их уничтожения. Рекомендуется для обработки стен, перекрытий, балок, несущих брусьев, заборов, а также для деревянной мебели. Подходит как для наружных, так и для внутренних работ. Не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость древесины.

### СВОЙСТВА:

- Защищает древесину от насекомых-древоточцев на любых стадиях развития.
- Содержит биоциды последнего поколения.
- Сохраняет паро- и воздухопроницаемость.
- Не препятствует дальнейшей окраске и обработке материала.
- **Не использовать на поверхностях, соприкасающихся с пищевыми продуктами.**

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кисти, валиком.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1 : 4 стандартное для обработки древесины.

### РАСХОД:

1л рабочего раствора на 5-8м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, синергетическая смесь синтетических перитроидов, функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен: 3 суток.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-107-68156989-2024

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007562  
Бутыль 1л – арт. УТ000007563

# 3005

## Антижук против древооточцев (готовое)



Готовое средство для защиты древесины от насекомых, а также для их уничтожения. Рекомендуется для обработки стен, перекрытий, балок, несущих брусьев, заборов, а также для деревянной мебели. Подходит как для наружных, так и для внутренних работ. Не влияет на прочность, склеиваемость и окрашиваемость древесины.

### СВОЙСТВА:

- Защищает древесину от насекомых-древоточцев на любых стадиях развития.
- Содержит биоциды последнего поколения.
- Сохраняет паро- и воздухопроницаемость.
- Не препятствует дальнейшей окраске и обработке материала.
- **Не использовать на поверхностях, соприкасающихся с пищевыми продуктами.**

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Распылителем.



### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.

### РАСХОД:

Зависит от степени поражения.

### СОСТАВ:

Вода, синергетическая смесь синтетических перитроидов, функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-107-68156989-2024

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Триггер 0,5л – арт. УТ000007564

# ОТБЕЛИВАТЕЛИ И УДАЛИТЕЛИ ПЛЕСЕНИ И НАЛЕТА

## 2000

### Отбеливатель древесины (1:1)

Эффективное отбеливающее и очищающее средство для древесины. Уничтожает деревокрашивающие и дереворазрушающие грибы, возвращает древесине естественный цвет и удаляет серый налёт. Не изменяет структуру древесины и ее естественные свойства.



#### СВОЙСТВА:

- Возвращает естественный цвет древесине.
- Удаляет серый, зеленый налёт, грибок.
- Повышает сортность древесины.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью.

#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1 : 1** или **без разведения** при сильном поражении древесины.
- **1 : 2** при небольшом потемнении древесины (выравнивание цвета).
- Для приготовления рабочего раствора могут быть использованы ёмкости из пластмассы или стекла.
- По истечении 6 месяцев использовать препарат **без разведения**.

#### РАСХОД:

100-150 мл/м<sup>2</sup>.

#### СОСТАВ:

Вода, гипохлорит натрия, неорганические соли, функциональные добавки.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

9 месяцев с даты производства. Готовый раствор годен 10 дней.

#### ЦВЕТ:

Удаляет цветной налёт с древесины



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-092-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000439.04.24

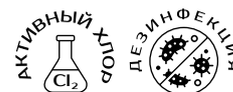
#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007570  
Бутыль 1л – арт. УТ000007571

# 2002

## Отбеливатель камня искусственного и натурального (готовое)

Специально разработанное средство для очистки поверхностей из **искусственного** и **натурального** камня (гранита, мрамора, кварцита, травертина и др.). Средство подходит также для ряда пластиков (требуется проверка совместимости средства и материала).



### СВОЙСТВА:

- Удаляет различные загрязнения, в том числе пищевые, жировые, налет, высолы и потемнения.
- Мягко и деликатно полирует поверхность камня, подчеркивая его текстуру.
- Закупоривает поры. Не оставляет микроцарапины и восстанавливает естественный блеск.
- Обладает дезинфицирующим эффектом.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Губкой.



### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.

### РАСХОД:

30-50 мл / м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, гипохлорит натрия, неорганические соли, функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

9 месяцев с даты производства.

### ЦВЕТ:

ОЧИЩАЕТ, ВОЗВРАЩАЕТ ЕСТЕСТВЕННЫЙ

ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-092-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000439.04.24

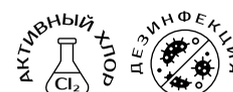
### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Флакон с крышкой  
флиппоп 0,5л – арт. УТ000007572

# 2201

## Удалитель плесени с минеральных поверхностей (1:1)

Средство для удаления плесени, бактерий, серого налета, грибов, мхов, лишайников, водорослей с **бетона, камня, кирпича, шифера, черепицы, межплиточных швов** и других минеральных поверхностей. Для использования внутри и снаружи помещений (**необходимо проветривание**).



### СВОЙСТВА:

- Быстрое действие. Высокая эффективность.
- Для удаления плесени с **бетона, камня, кирпича, шифера, черепицы, межплиточных швов** и других минеральных поверхностей внутри и снаружи помещений (жилых, гаражей, подвалов, санузлов, фасадов).
- Для непористых поверхностей (металл, пластик, сайдинг и т.п.) можно использовать удалитель плесени с моющим эффектом **PLEX® 2210**.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1 : 1** или **без разведения** при сильном поражении древесины.
- 1 : 2** при небольшом потемнении древесины (выравнивание цвета).
- Для приготовления рабочего раствора могут быть использованы ёмкости из пластмассы или стекла.
- По истечении 6 месяцев использовать препарат **без разведения**.

### РАСХОД:

100-150 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, гипохлорит натрия, неорганические соли, функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

12 месяцев с даты производства. Готовый раствор годен: 14 дней.

### ЦВЕТ:

Удаляет налёт

ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №24.51.32-037-68156989-2018  
Свидетельство о гос. регистрации ВУ.70.06.01.015.E.003311.07.18

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007573  
Бутыль 1л – арт. УТ000007574



# 2210

## Удалитель плесени мощный концентрат (1:5)

Пенное средство для удаления плесени, бактерий, серого налета, грибов, мхов, лишайников, водорослей, маслянистых загрязнений с непористых поверхностей (пластики, металл, стекло, сайдинг и т.п.). Для использования внутри и снаружи помещений и санитарной обработки поверхностей.



### СВОЙСТВА:

- Быстрое действие. Высокая эффективность.
- Для непористых поверхностей: **металл, пластик, сайдинг** и т.п. внутри и снаружи помещений (жилых, гаражей, подвалов, санузлов, фасадов).
- Высокий уровень пенообразования.
- Для удаления плесени с бетона, камня, кирпича, шифера, черепицы, межплиточных швов и других минеральных поверхностей можно использовать удалитель плесени **PLEX® 2201**.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1: 5** при сильном поражении плесенью и мхами.
- **1: 10** при санитарной обработке поверхности.
- Для приготовления рабочего раствора могут быть использованы ёмкости из пластмассы или стекла.
- По истечении 6 месяцев использовать препарат **без разведения**.

### РАСХОД:

100-150 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, гипохлорит натрия, АПАВ (менее 5%), неорганические соли, функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

12 месяцев с даты производства. Готовый раствор годен 14 дней.

### ЦВЕТ:

Удаляет налёт

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.41.32-035-68156989-2018  
Свидетельство о гос. регистрации RU.77.01.34.015.E.002620.09.18

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007575  
Бутыль 1л – арт. УТ000007576

# 2250

## Удалитель плесени с минеральных поверхностей (готовое)

Средство для удаления плесени, бактерий, серого налета, грибов, мхов, лишайников, водорослей с **бетона, камня, кирпича, шифера, черепицы, межплиточных швов** и других минеральных поверхностей. Для использования внутри и снаружи помещений (**необходимо проветривание**).



### СВОЙСТВА:

- Быстрое действие. Высокая эффективность.
- Для удаления плесени с **бетона, камня, кирпича, шифера, черепицы, межплиточных швов** и других минеральных поверхностей внутри и снаружи помещений (жилых, гаражей, подвалов, санузлов, фасадов).
- Для непористых поверхностей (металл, пластик, сайдинг и т.п.) можно использовать удалитель плесени с моющим эффектом **PLEX® 2201**.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Распылителем.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

Готовое средство.

### РАСХОД:

100-150 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, гипохлорит натрия, неорганические соли, функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

12 месяцев с даты производства.

### ЦВЕТ:

Удаляет налёт

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №24.51.32-037-68156989-2018  
Свидетельство о гос. регистрации ВУ.70.06.01.015.E.003311.07.18

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Триггер 0,5л – арт. УТ000007577

# ОЧИСТИТЕЛИ ВИНИЛОВОГО САЙДИНГА И ФАСАДОВ

## 2401

### Очиститель винилового сайдинга (1:1)

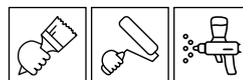
Эффективное средство для очистки винилового сайдинга от грязи, серого налета, мхов, водорослей, копоти и других природных загрязнений. Не оставляет следов после смывания с поверхности, не оказывает влияния на внешний вид сайдинга. Средство также подходит для очистки пластиковых поверхностей и профилированных металлических листов с полимерным покрытием. Возможно осветление цветных поверхностей, рекомендуется проверить на незаметном участке.



#### СВОЙСТВА:

- Удаляет серый, черный и зеленый налёт, мхи, водоросли, плесень.
- Очищает межплиточные швы.
- Подходит для механизированной очистки.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.

#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:1 для приготовления стандартного моющего раствора.
- Для приготовления рабочего раствора могут быть использованы ёмкости из пластмассы и стекла.

#### РАСХОД:

1 л рабочего раствора на 5-10 м<sup>2</sup>.



#### СОСТАВ:

Вода, гипохлорит натрия, неорганические соли, поликарбоксилаты (менее 5%), НПАВ (менее 5%).

#### СРОК ГОДНОСТИ:

9 месяцев с даты производства. Использовать в течение 2 недель после вскрытия.

#### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-092-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000439.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

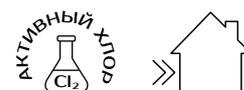
Канистра 20л – арт. УТ000007578  
Канистра 10л – арт. УТ000008112  
Канистра 5л – арт. УТ000007579  
Бутыль 1л – арт. УТ000007581



# 2405

## Очиститель фасадов (1:1)

Эффективное средство для очистки **окрашенных и неокрашенных стен, фасадов** и других конструкций (**цементных, бетонных, оштукатуренных, каменных, кирпичных и т.п.**) от грязи, мхов, плесени, водорослей и других загрязнений. Позволяет восстановить естественный внешний вид. Подходит для механизированной очистки. Против минеральных загрязнений (высолов) следует отдельно использовать препарат PLEX® «4590 Антивысол». **ПРЕПАРАТЫ 2405 и 4590 КАТЕГОРИЧЕСКИ НЕЛЬЗЯ СМЕШИВАТЬ ДРУГ С ДРУГОМ!**



### СВОЙСТВА:

- Очищает и восстанавливает внешний вид окрашенных и неокрашенных стен, фасадов и иных кирпичных, каменных, бетонных, цементных и оштукатуренных поверхностей.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.

### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:1** для приготовления стандартного моющего раствора.
- При работе с составом рекомендуется использовать емкости и оборудование из пластмассы.

### РАСХОД:

1 л рабочего раствора на 5-10 м<sup>2</sup>.



### СОСТАВ:

Вода, гипохлорит натрия, неорганические соли, поликарбоксилаты (менее 5%), НПАВ (менее 5%).

### СРОК ГОДНОСТИ:

9 месяцев с даты производства. Использовать в течение 2 недель после вскрытия.

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-092-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000439.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 10л – арт. УТ000007582  
Канистра 5л – арт. УТ000007583  
Бутыль 1л – арт. УТ000007580

# 4401

## Очиститель фасадов щелочной (1:10)

Концентрированное средство для очистки и предварительной обработки внутренних и внешних поверхностей перед окраской. Очищает неокрашенные поверхности от загрязнений различного типа. Применяется для предварительной обработки ранее окрашенных гладких и глянцевых поверхностей перед окраской.



### СВОЙСТВА:

- Щелочное и высоконцентрированное.
- Предназначено как для новых, так и для ранее окрашенных поверхностей.
- Для устранения с поверхностей **грязи, жира, масла, воска** и других загрязнений.
- Для промывки **стен, полов, мебели, дверей**, разного рода **строительных плит, лодок** и других **неметаллических** поверхностей
- Отлично подходит для мытья сильно загрязненных поверхностей в случаях, когда нужна высокая эффективность и экологичность моющего средства.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Краскопультом, щеткой.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- Неразбавленный** для очистки и матирования окрашенной поверхности, способствует сцеплению новой краски.
- 1:10** стандарт для окрашенных матовых поверхностей, в т.ч. латексных красок.
- 1:5** в случае сильнозагрязненной поверхности.

### СОСТАВ:

Вода, натрий кремнекислый (менее 5%), НПАВ (менее 5%), КПАВ (менее 5%), гликоли.

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 3 месяца в закрытой таре и в месте без доступа солнечных лучей.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-095-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000446.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 10л – арт. УТ000007584  
Канистра 5л – арт. УТ000007585  
Бутыль 1л – арт. УТ000007586

## ОБРАБОТКА ПЕРЕД ПОКРАСКОЙ, УДАЛЕНИЕ ЛКП

# 4411

### Моющее средство для обработки перед окраской (1:10)

Концентрированное средство для **очистки и предварительной обработки внутренних и внешних поверхностей** перед окраской. Очищает неокрашенные поверхности от загрязнений различного типа. Применяется для предварительной обработки ранее окрашенных гладких и глянцевых поверхностей перед окраской. Отлично подходит для мытья сильно загрязненных поверхностей в случаях, когда нужна **высокая эффективность и экологичность** моющего средства. Предназначено как для новых, так и для ранее окрашенных поверхностей.



#### СВОЙСТВА:

- Щелочное и высококонцентрированное моющее средство.
- Для устранения с поверхностей грязи, жира, масла, воска и других загрязнений.
- Для промывки стен, полов, мебели, дверей, разного рода строительных плит, лодок и других неметаллических поверхностей.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Щеткой, губкой.

#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1 : 5 при сильном загрязнении.
- 1 : 10 при небольшом загрязнении.
- Неразбавленным** используется для очистки и матирования окрашенной поверхности для лучшего сцепления новой краски.

#### СОСТАВ:

Вода, натрий кремнекислый (менее 5%), НПАВ (менее 5%), КПАВ (менее 5%), гликоли.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-095-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000446.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бутиль 1л – арт. УТ000007592



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



# 4417

### Удалитель ЛКП (готовое)

Мощное средство для удаления лакокрасочного покрытия: с металлических, деревянных, а также со стеклянных поверхностей масляных красок, синтетических эмалей, эфирцеллюлозных лаков и эмалей горячей сушки, различных лаков и других видов ЛКМ. Не подходит для снятия порошковых красок. Удобная форма средства в виде геля.

#### СВОЙСТВА:

- Для наружных и внутренних работ.
- Быстрое проявление эффекта, видимое «вспучивание» краски.
- Экономный расход и отсутствие брызг при применении из-за гелеобразной структуры.
- Справляется даже со старым ЛКП
- Универсальное применение.
- Банку не взбалтывать! Крышку снимать осторожно из-за возможного попадания испарений в глаза! Не вдыхать и не принимать внутрь! Использовать и хранить только в хорошо проветриваемом помещении! После работы со средством плотно закройте банку тряпкой, а потом крышкой!**

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Шпателем.

#### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.

#### РАСХОД:

200 гр на 1м<sup>2</sup>.

#### СОСТАВ:

Органические растворители, функциональные добавки.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

5 лет с даты производства.

#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-092-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000439.04.24



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ





# СМЫВКА ЦЕМЕНТНОГО НАЛЕТА И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ

## 4500

### Смывка цементного налёта (1:10)

Кислотное концентрированное средство для очистки строительных материалов и инструмента от цементных загрязнений, солевых отложений, а также для очистки загрязнений с настенных и напольных керамических покрытий от остатков кладочного раствора, высола, плиточного раствора. **Применять для кислотоустойчивых поверхностей.**



#### СВОЙСТВА:

- Деликатное удаление строительных растворов и затирки на поверхностях **сантехники, керамической плитки, полов, стен, инструмента** и подобных.
- Для внутренних и наружных работ.
- Для трудных и обильных загрязнений рекомендуется применять более сильные препараты **PLEX<sup>®</sup> 4510 «Удалитель строительных растворов»** или **PLEX<sup>®</sup> 4595 «Антицемент»**.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, губкой, распылителем.



#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **В чистом виде** для застарелых крупных пятен и следов затирки для швов.
- **От 1 : 5 до 1 : 10** для удаления относительно свежего налёта от строительных растворов, штукатурки, затирки.
- **1 : 10** для удаления минерального налёта от водопроводной воды.

#### РАСХОД:

Зависит от степени загрязнения.

#### СОСТАВ:

Вода, комплекс неорганических кислот, НП АВ (менее 5%).

#### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства. Готовый раствор годен 2 месяца в закрытой таре.

ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-096-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.Е.000467.05.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007594  
Бутыль 1л – арт. УТ000007595



# 4505

## Смывка цементного налёта (готовое)



Кислотное готовое средство для очистки строительных материалов и инструмента от цементных загрязнений, солевых отложений, а также для очистки загрязнений с настенных и напольных керамических покрытий от остатков кладочного раствора, высолы, плиточного раствора. **Применять для кислотоустойчивых поверхностей.**

### СВОЙСТВА:

- Деликатное удаление строительных растворов и затирки на поверхностях **сантехники, керамической плитки, полов, стен, инструмента** и подобных.
- Для внутренних и наружных работ.
- Для трудных и обильных загрязнений рекомендуется применять более сильные препараты **PLEX® 4510 «Удалитель строительных растворов»** или **PLEX® 4595 «Антицемент»**.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Распылителем, губкой.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

Готовое средство.

### РАСХОД:

Зависит от степени загрязнения.

### СОСТАВ:

Вода, комплекс неорганических кислот, НПАВ (менее 5%).

### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства.

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-096-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.Е.000467.05.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бутыль 0,5л – арт. УТ000007596

# 4510

## Удалитель строительных растворов (1:5)



Кислотное готовое средство для очистки строительных материалов и инструмента от цемента, плиточного клея, затирки, ржавчины, солевых отложений и других минеральных загрязнений. **Применять для кислотоустойчивых поверхностей.** Не образует пены.

### СВОЙСТВА:

- Эффективное удаление строительных растворов и затирки на поверхностях **сантехники, керамической плитки, полов, стен, инструмента** и подобных.
- Для внутренних и наружных работ.
- Для обильных цементных загрязнений рекомендуется применять более сильный препарат **PLEX® 4595 «Антицемент»**.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, губкой, распылителем.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1 : 5** для застарелых крупных пятен раствора или плиточного клея, остатков затирки для швов.
- От 1 : 5 до 1 : 20** для удаления относительно свежего налёта от строительных растворов, штукатурки, затирки.
- 1 : 25** для удаления минерального налёта от водопроводной воды.

### РАСХОД:

Зависит от степени загрязнения.

### СОСТАВ:

Вода, комплекс неорганических кислот.

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 2 месяца в закрытой таре.

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-096-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.Е.000467.05.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007597  
Триггер 1л – арт. УТ000007598



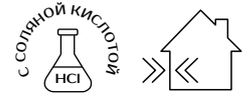
# СРЕДСТВА ПРОТИВ ВЫСОЛОВ И ЦЕМЕНТА



# 4590

## Антивысол для удаления высолов (1:5)

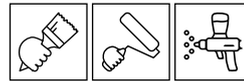
Концентрированное кислотное средство для очистки и обновления облицовочного кирпича, керамической плитки, клинкерной плитки, натурального и искусственного камня. Подходит для наружных и внутренних работ. **Применять для кислотоустойчивых поверхностей.**



### СВОЙСТВА:

- Растворяет известковый и цементный налет (высолы), остатки кладочного раствора и затирок. Убирает выцветание и незначительные загрязнения.
- Также может применяться для очистки инструмента от цементных растворов.
- Не изменяет цвет, свойства обрабатываемого материала, не разрушает кладочный раствор.
- Для защиты поверхности от высолов и сохранения её паропроницаемости следует применять препарат **PLEX® 5001 «Гидрофобизатор-влагоизолятор»**.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1: 5** для удаления большинства минеральных загрязнений.
- Для растворов средства необходимо использовать тару из пластика.

### РАСХОД:

150-200 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, соляная кислота (5-15%), НПАВ (менее 5%), функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 14 дней в закрытой таре.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-097-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000441.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007599  
Бутыль 1л – арт. УТ000007600

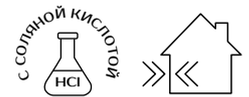
### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



# 4595

## Антицемент концентрат (1:5)

Кислотное слабопенное концентрированное средство для очистки поверхностей от цемента, плиточного клея, затирки, солевых отложений и других минеральных загрязнений. Используется **для очистки полов, стен, фасадов зданий, фонтанов, бассейнов.**



### СВОЙСТВА:

- Содержит соляную кислоту. Сильный и мощный состав для экстремальных или обильных загрязнений.
- Для внутренних и наружных работ.
- Для удаления слабых и средних по сложности загрязнений можно применять препарат **PLEX® 4510 «Удалитель строительных растворов»**.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, распылителем, щеткой.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1: 5** для застарелых крупных пятен раствора или плиточного клея, остатков затирки для швов.
- **От 1: 5 до 1: 20** для небольших загрязнений от строительных растворов, штукатурки, затирки.
- Для растворов средства необходимо использовать тару из пластика.

### РАСХОД:

Зависит от степени загрязнения.

### СОСТАВ:

Вода, соляная кислота (5-15%), КПАВ (менее 5%), комплекс неорганических кислот, функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 14 дней в закрытой таре.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-097-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000441.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007601  
Бутыль 1л – арт. УТ000007602

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



# СРЕДСТВА ПРОТИВ РЖАВЧИНЫ



# 4550

## Удалитель преобразователь ржавчины (1:2)

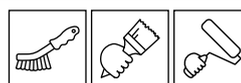
Концентрированное средство для **очистки от ржавчины** и её **преобразования** на неметаллических (камень, кирпич, керамическая плитка) и металлических поверхностях. Улучшает сцепляемость краски с обработанной поверхностью. Обеспечивает надежную защиту от коррозии, а также предотвращает ее. Модифицирует ржавчину и позволяет наносить ЛКМ без грунтования.



### СВОЙСТВА:

- Удаление ржавчины с поверхности **черных металлов, стальных металлоконструкций, бетона, каменных поверхностей.**
- Преобразует ржавчину в **цинкфосфатное покрытие.**
- Последующее легкое нанесение ЛКМ без грунтования.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Щеткой, кистью, валиком.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:1** или **в чистом виде** для сильно корродированных поверхностей и травления после сварочных работ (время действия **25-40 минут**).
- 1:2** для менее корродированных или грязных поверхностей, налета на меди и латуни, удаления ржавых пятен на керамических плитках, бетоне, камне, эмали, фарфоре, стекле и т.п. (время действия **25-40 минут**).
- 1:5** для устранения ржавых пятен на окрашенных поверхностях (время действия **25-40 минут**).

### РАСХОД:

150-200 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, ортофосфорная кислота (15-30%), фосфонаты, соединения цинка, НПАВ (менее 5%), гликоли (менее 5%).

### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства. Готовый раствор годен 14 дней в закрытой таре.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.41.32-065-68156989-2021  
Свидетельство о гос. регистрации RU.77.01.34.015.E.003292.12.21

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007603  
Бутыль 1л – арт. УТ000007604

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



# 4555

## Удалитель преобразователь ржавчины (готовое)

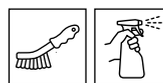
Концентрированное средство для **очистки от ржавчины** и её **преобразования** на неметаллических (камень, кирпич, керамическая плитка) и металлических поверхностях. Улучшает сцепляемость краски с обработанной поверхностью. Обеспечивает надежную защиту от коррозии, а также предотвращает ее. Модифицирует ржавчину и позволяет наносить ЛКМ без грунтования.



### СВОЙСТВА:

- Удаление ржавчины с поверхности **черных металлов, стальных металлоконструкций, бетона, каменных поверхностей.**
- Преобразует ржавчину в **цинкфосфатное покрытие.**
- Последующее легкое нанесение ЛКМ без грунтования.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Щеткой, распылителем.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- Для сильно корродированных поверхностей и травления после сварочных работ время действия **25-40 минут**.
- Для менее корродированных или грязных поверхностей, налета на меди и латуни, удаления ржавых пятен на керамических плитках, бетоне, камне, эмали, фарфоре, стекле и т.п. время действия **25-40 минут**.
- Для устранения ржавых пятен на окрашенных поверхностях время действия **25-40 минут**.

### РАСХОД:

150-200 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, ортофосфорная кислота (5-15%), фосфонаты, соединения цинка, НПАВ (менее 5%), гликоли (менее 5%).

### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.41.32-065-68156989-2021  
Свидетельство о гос. регистрации RU.77.01.34.015.E.003292.12.21

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бутыль 0,5л – арт. УТ000007605

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



# СНЯТИЕ ОБОЕВ, УДАЛЕНИЕ ЭТИКЕТОК, СКОТЧА И МАЛЯРНОЙ ЛЕНТЫ

## 4600

### Средство для снятия обоев (1:19)

Эффективное и безопасное средство для удаления обоев любых типов. Для внутренних работ. Не содержит щелочей. Прозрачный состав.



#### СВОЙСТВА:

- Концентрат для снятия обоев любых типов.
- Эффективно растворяет клей, проникает на достаточную глубину даже нескольких слоев.
- Благодаря содержанию биоцида, обеззараживает и предотвращает поражение стен плесенью и грибами.
- Не требует смывания.
- Не содержит агрессивные растворители.
- Предотвращает повреждение стен.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Щеткой, распылителем, скребком.



#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:19 для любых обоев.
- Для приготовления рабочего раствора могут быть использованы ёмкости из пластмассы или стекла.

#### РАСХОД:

100-150 мл/м<sup>2</sup>.

#### СОСТАВ:

Вода, НПАВ (5-15%), КПАВ (менее 5%).

#### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства. Готовый раствор годен 14 дней.

#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №2381-027-68156989-2017  
Свидетельство о гос. регистрации RU.77.01.34.015.E.001084.04.17

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бутыль 1л – арт. УТ000007606

ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ





# 4650

## Средство для снятия обоев (готовое)

Эффективное и безопасное средство для удаления обоев любых типов. Для внутренних работ. Не содержит щелочей. Прозрачный состав.



### СВОЙСТВА:

- Готовое средство для снятия обоев любых типов.
- Эффективно растворяет клей, проникает на достаточную глубину даже нескольких слоев.
- Благодаря содержанию биоцида, обеззараживает и предотвращает поражение стен плесенью и грибами.
- Не требует смывания.
- Не содержит агрессивные растворители.
- Предотвращает повреждение стен.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Щеткой, распылителем, скребком.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

Готовое средство.

### РАСХОД:

100-150 мл/м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, НПАВ (5-15%), КПАВ (менее 5%).

### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства.

### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 2381-027-68156989-2017  
Свидетельство о гос. регистрации RU.77.01.34.015.E.001084.04.17

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Триггер 0,5л – арт. УТ000007607

# 4802

## Удалитель наклеек, скотча и малярной ленты (готовое)

Средство для эффективного удаления **бумажных наклеек** и водонерастворимых загрязнений, таких как: **следы чернил, маркеров, фломастеров, жвачки, скотча, клея, полос обуви, резины, остатков масляных, акриловых, пентафтальных красок** со строительных материалов, полов, стен.



### СВОЙСТВА:

- Быстрое действие.
- Имеет слабый цитрусовый запах.
- Не повреждает ЛКП и различные виды пластиковых материалов.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Распылителем.



### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.

### СОСТАВ:

Углеводороды, гликоли (15-30%), НПАВ (1-5%), отдушка.

### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №2389-020-68156989-2015  
Свидетельство о гос. регистрации RU.23.KK.08.015.E.001369.10.15

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Триггер 0,5л – арт. УТ000007611

# НЕЙТРАЛИЗАТОРЫ ЗАПАХОВ

## 4701

### Нейтрализатор запахов (1:5)

Предназначен для эффективного удаления неприятных запахов органического и неорганического происхождения (запаха гари, мочи, пота, табачного дыма, затхлости, испорченных продуктов и др.) с различных поверхностей, а также ткани. После использования оставляет легкий аромат свежести. Можно использовать в закрытых помещениях. Не требует смывания.



#### СВОЙСТВА:

- Уничтожает, а не маскирует.
- Эффективно против запахов гари, испорченных продуктов, животных, табака, затхлости.
- Не повреждает поверхности.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Распылителем.

#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1: 5 для удаления слабого запаха затхлости.
- 1: 3 для удаления запахов испортившихся продуктов, табака, пота.
- 1: 1 для удаления запахов животных, мочи, запаха гари, испорченных продуктов (мяса, грибов).
- без разбавления для сложных случаев, а также попытки удаления феромонов животных (меток).

#### СОСТАВ:

Вода, НПАВ (5-15%), гликоли (менее 5%), изопропанол, отдушка.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 2389-020-68156989-2015  
Свидетельство о гос. регистрации RU.23.KK.08.015.E.001369.10.15

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007609  
Бутыль 1л – арт. УТ000007610



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ





# ОЧИСТКА МАЛЯРНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ, РАБОЧЕЙ ОДЕЖДЫ И ПОВЕРХНОСТИ

## 4803

### Очиститель малярных инструментов (готовое)

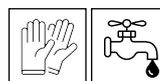
Современное эффективное средство для удаления остатков масляных, акриловых, пентафталевых, красок с различных поверхностей используемого строительного инструмента (**кистей, щёток, валиков**), ёмкостей и кювет, рабочей одежды, перчаток, стремянок, табуретов. Рекомендуется для использования художниками для очистки инструмента.



#### СВОЙСТВА:

- Не содержит хлорсодержащих и летучих органических растворителей.
- После очистки щетина кисти мягкая и гибкая, ворс валика эластичный и пушистый, готовый к следующей работе.
- Не повреждает дерево, стекло, пластмассу или резину.
- Допускается слив в канализацию, биоразлагаем и подходит для септиков!
- Подходит для удобной очистки инструментов художника.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Чистка в перчатках, промывание водой.

#### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.



#### СОСТАВ:

Вода, НПAB (5-15%), гликоли (менее 5%), изопропанол.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.41.32-068-68156989-2021  
Свидетельство о гос. регистрации RU.77.01.34.015.E.003289.12.21

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000008117  
Бутыль 1л – арт. УТ000007612

# СРЕДСТВА УХОДА ЗА ДЕРЕВЯННЫМИ ПОКРЫТИЯМИ

## 4001

### Моющее средство для бань и саун (1:4)

Концентрированное моющее средство для очистки **стеклянных, керамических, деревянных** поверхностей в **банях, саунах** и различных помещениях с повышенной влажностью. Обладает антибактериальным эффектом. Не содержит хлора и щелочей.



БЕЗ ХЛОРА



#### СВОЙСТВА:

- Для **внутренних работ**.
- Легкое удаление минеральных загрязнений.
- Не оставляет следов и разводов.
- Убирает запахи и дезинфицирует поверхность.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.

#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1 : 4 для приготовления стандартного моющего раствора.
- 1 : 2 для стойких загрязнений.  
Можно использовать ёмкости из пластмассы, металла или стекла.

#### РАСХОД:

100-150 мл на 1 м<sup>2</sup>.

#### СОСТАВ:

Вода, смесь органических кислот (менее 5%), НПАВ (1-5%), комплексоны (1-5%), консервант, краситель.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства. Готовый раствор годен 3 месяца в закрытой таре и в месте без доступа солнечных лучей.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.41.32-093-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации ВУ.70.06.01.008.E.002245.XX.XX

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000008115  
Бутыль 1л – арт. УТ000007613

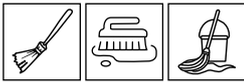


# 4002

## Очиститель деревянных террас, настилов заборов и садовой мебели (1:10)

Концентрированное средство для очистки **деревянных заборов, настилов, заборов, террас**, а также **садовой мебели**.



<b>СВОЙСТВА:</b>	<b>ИНСТРУМЕНТЫ:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Для наружных работ.</li> <li>Справляется с загрязнениями как неорганического, так и органического типа.</li> <li>Для неокрашенной или покрытой маслом древесины.</li> <li>Простой в применении.</li> <li>Экономичный расход.</li> <li>Подходит для машинной обработки.</li> </ul>	 <p>Щеткой.</p>



<b>РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):</b>	<b>РАСХОД:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>1: 10</b> для приготовления стандартного моющего раствора</li> <li><b>до 1: 1</b> при высокой степени загрязнения.</li> </ul>	1л рабочего раствора на 3-10м <sup>2</sup> (зависит от степени загрязнения).

<b>СОСТАВ:</b>	
Вода, АПАВ (5-15%), НПАВ (менее 5%), отдушка.	

<b>СРОК ГОДНОСТИ:</b>	<b>ЦВЕТ:</b>
3 года с даты производства. Готовый раствор годен 3 месяца.	БЕСЦВЕТНЫЙ 

ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



<b>ДОКУМЕНТАЦИЯ:</b>	<b>ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:</b>
Технические условия №20.41.32-093-68156989-2024 Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000443.04.24	Канистра 5л – арт. УТ000007614 Бутыль 1л – арт. УТ000007615

# 4003

## Очиститель интенсивный для деревянных поверхностей (1:20)

Слабощелочной высокоэффективный очиститель **для глубокой очистки древесины**, в том числе покрытой маслом или воском перед последующим нанесением защитного покрытия любого типа.



<b>СВОЙСТВА:</b>	<b>ИНСТРУМЕНТЫ:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Применяется для очистки перед нанесением масляного или воскового покрытия.</li> <li>Подходит в качестве альтернативы шлифованию деревянных поверхностей (полы, мебель).</li> <li>Может применяться для пластмассы и нержавеющей стали.</li> <li>Простой в применении.</li> <li>Может использоваться в т.ч. для наружных работ.</li> </ul>	 <p>Щеткой.</p>



<b>РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):</b>	<b>РАСХОД:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>1: 10</b> для приготовления стандартного моющего раствора</li> <li><b>до 1: 20</b> при низкой степени загрязнения.</li> </ul>	1л рабочего раствора на 3-10м <sup>2</sup> (зависит от степени загрязнения).

<b>СОСТАВ:</b>	
Вода, натрий кремнекислый (менее 5%), НПАВ (менее 5%), КПАВ (менее 5%), гликоли.	

<b>СРОК ГОДНОСТИ:</b>	<b>ЦВЕТ:</b>
2 года с даты производства. Готовый раствор годен 3 месяца.	БЕСЦВЕТНЫЙ 

ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



<b>ДОКУМЕНТАЦИЯ:</b>	<b>ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:</b>
Технические условия № 20.59.59-095-68156989-2024 Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000446.04.24	Бутыль 1л – арт. УТ000007616



## 4004

### Очиститель деревянных полов, мебели, дверей, стен и потолков (1:100)

Моющий концентрат с содержанием натуральных компонентов для регулярного ухода за **деревянными поверхностями**, в том числе покрытых маслом или воском. Рекомендуется для **пола, мебели, дверей, стен, облицовки потолка**.



#### СВОЙСТВА:

- Питает поверхность и подходит для **регулярной очистки и ухода**.
- Не оказывает вредного воздействия на кожу.
- Уменьшает образование разводов, не образуют пленку.
- Не сушит древесину.
- Не содержит растворителей, красителей и отдушек.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



шваброй, однодисковой машиной.



#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- Для ежедневной ручной и механической уборки **1 колпачок (15 мл) на 2 л воды**.
- Для изношенных и сильнозагрязненных поверхностей **до 1:1**.

#### РАСХОД:

Зависит от степени загрязнения.

#### СОСТАВ:

Вода, мыло (5-15%), НПАВ (менее 5%), консервант.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

3 года с даты производства. Готовый раствор годен 3 месяца.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



#### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.41.32-093-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000443.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бутыль 1л – арт. УТ000007617

## 4005

### Очиститель древесно-полимерного композита (1:10)

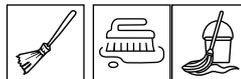
Концентрированное средство очистки композитных материалов. Подходит для деревянных заборов, стилонов, террас из ДПК и БПК, а также садовой мебели из синтетических материалов. Справляется с загрязнениями как неорганического, так и органического типа.



#### СВОЙСТВА:

- **Для наружных работ.**
- Высокоэффективный слабощелочной очиститель.
- Для водонепроницаемых композитных материалов: ДПК, БПК.
- Для очистки террас, садовой мебели, заборов из пластика.
- Не содержит агрессивные растворители.
- Не подходит для коэкструдированных поверхностей.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Щеткой.



#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1:10** для приготовления стандартного моющего раствора.
- Можно использовать ёмкости из пластмассы или стекла

#### РАСХОД:

1 л на 10-50 м<sup>2</sup> (зависит от степени загрязнения).

#### СОСТАВ:

Вода, натрий кремнекислый (менее 5%), НПАВ (менее 5%), КПАВ (менее 5%), гликоли.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 14 дней.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



#### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.59.59-095-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.015.E.000446.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007618  
Бутыль 1л – арт. УТ000007619



# 4007

## Средство для удаления серого слоя древесины (готовое)

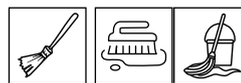


Готовое к применению гелеобразное средство глубокого проникновения для удаления серого слоя древесины. Подходит для **деревянных заборов, палуб, настилов, террас, садовой мебели и иных деревянных конструкций**. Для наружного применения.

### СВОЙСТВА:

- Высокоэффективный гель глубокого проникновения.
- Без запаха.
- **Не содержит хлора, формальдегида, растворителей.**
- Обладает высокой вязкостью, что позволяет наносить его на вертикальные поверхности.
- Безопасен для окружающей среды.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Щеткой.



### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.

### РАСХОД:

1 л на 10-30 м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, биологически расщепляемые органические кислоты, функциональные добавки, консервант.

### ЦВЕТ:

ПЕРЕВОДИТ ИЗ СЕРОГО В НАТУРАЛЬНЫЙ



до

после

ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



### СРОК ГОДНОСТИ:

36 месяцев с даты производства.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.59.59-096-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НC.01.008.E.000440.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 3л – арт. УТ000007621  
Бутыль 1л – арт. УТ000007620

# 4415

## Гель для удаления масел и лазурей с древесины (готовое)



Готовое к применению гелеобразное средство глубокого проникновения для удаления **старых красок и лазурей на масляной основе**. Продукт можно использовать также на вертикальных поверхностях. Применяется для реставрации деревянных террас, палуб, фасадов, садовой мебели. Быстро, качественно и безопасно убирает старое покрытие с древесины, значительно облегчая процесс восстановления.

### СВОЙСТВА:

- Высокоэффективный гель глубокого проникновения.
- Без запаха.
- **Не содержит хлора, формальдегида, растворителей.**
- Обладает высокой вязкостью, что позволяет наносить его на вертикальные поверхности.
- Для деревянных террас, фасадов, садовой мебели.
- Безопасен для окружающей среды.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, увлажнять поверхность во время работы.



### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.

### РАСХОД:

1 л на 5 м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, гликоли (5-15%), НПАВ (менее 5%), консервант.

### ЦВЕТ:

ПЕРЕВОДИТ ИЗ СЕРОГО В НАТУРАЛЬНЫЙ



до

после

ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.59.59-095-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НC.01.015.E.000446.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:



## 4010

### Очиститель деревянной мебели и столешниц (готовое)

Готовый к применению спрей-очиститель для ухода и очистки **деревянных, пластиковых, виниловых, каменных** поверхностей.



#### СВОЙСТВА:

- Подходит для поверхностей с масляными и восковыми покрытиями.
- Не оставляет разводов, следов, бережно очищает поверхность.
- Не сушит древесину.
- Безвредно для кожи рук.
- Содержит натуральное мыло.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Распылителем.



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

Готовое средство.

#### СОСТАВ:

Вода, мыло из натуральных масел (<5%), НПАВ (<5%), консервант.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

3 года с даты производства.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.41.32-094-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.Е.000436.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бутиль 0,5л – арт. УТ000007624

## 4020

### Очиститель жидкий восковой (готовое)

Средство **на восковой основе** для качественного ухода за **деревянными полами, мебелью и другими деревянными поверхностями**, покрытыми маслами с твердым воском.



#### СВОЙСТВА:

- Удаляет различные стойкие загрязнения.
- **Насыщает дерево** безопасными для здоровья восками.
- Предохраняет поверхность от износа.
- Не образует пленки на поверхности.
- Экономичный расход.
- Подходит для машинной обработки.

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Шваброй, однодисковой полировальной машиной.



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.

#### РАСХОД:

10 мл на 1 м<sup>2</sup>.

#### СОСТАВ:

Алифатические углеводороды (более 30%), парафины.

#### СРОК ГОДНОСТИ:

3 года с даты производства.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.41.32-094-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.Е.000436.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бутиль 1л – арт. УТ000007626



# 4025

## Полироль интерьера с воском (готовое)



Готовая к применению полироль для ухода за различными синтетическими и натуральными поверхностями в интерьере жилых помещений: **пластиковыми, виниловыми, деревянными, металлическими, каменными** и т.п. Не подходит для стеклянных поверхностей.

### СВОЙСТВА:

- Содержит **натуральный воск**.
- Обладает **антистатическими свойствами**.
- Бережно очищает поверхность без разводов.
- Позволяет избавиться от небольших царапин, сколов и потертостей, сделать цвет покрытия более ярким и насыщенным, придать ему блеска и гладкости.
- Средство наносится вручную.
- Для стеклянных поверхностей необходимо использовать очистители без воска.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Распылителем.



### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.

### СОСТАВ:

Вода, НПВВ (<5%), натуральный воск (менее 5%), изопропанол (менее 5%), отдушка, консервант.

ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.41.32-062-68156989-2021  
Свидетельство о гос. регистрации №: RU.77.01.34.015.E.003306.12.21

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Бутыль 1л – арт.

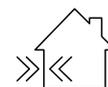


# ПРОПИТКИ ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И ДЕРЕВА

## 5001

### Гидрофобизатор-влагоизолятор (1:2)

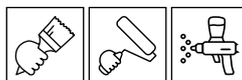
Концентрированное средство для придания пористым поверхностям грязе- и водоотталкивающих свойств. Подходит для **керамического и силикатного кирпича, песчаника, бетона, пенобетона, газобетона, отделочного камня, штукатурки, черепицы, гипса**. Рекомендуется для защиты фасадов зданий, в том числе от капиллярной поднимающейся влаги, а также для проведения реставрации.



#### СВОЙСТВА:

- Придает водоотталкивающие свойства, повышает морозостойкость.
- Продлевает срок службы строительных материалов и конструкций.
- Применяется для гидрофобного отсечения стен от фундамента.
- Защищает от капиллярной поднимающейся влаги (капиллярного подсоса).
- Сохраняет паро- и воздухопроницаемость.
- Подходит для комплексных работ по защите фасадов зданий и реставрации.
- Не препятствует дальнейшей окраске масляными красками и оклеиванию обоями.
- **Не допускается применение средств (грунтовок, красок, штукатурок и т.п.) на водной основе. Не применять для слабовпитывающих и окрашенных поверхностей!**

#### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.



#### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- 1:2 стандартное для минеральных оснований.
- 1:1 для материалов, испытывающих интенсивное воздействие влаги.
- Введение средства в строительные смеси: норма ввода 1,5-2,0% от объема воды затворения (2 л готового раствора на 100 л воды). Далее строительная смесь готовится по инструкции к ней.

#### РАСХОД:

Для штукатурки, силикатного кирпича, гипса, бетона - 1л на 4-5м<sup>2</sup>. Для красного кирпича - 1л на 3-4м<sup>2</sup>. Для газобетона - 1л на 2-3м<sup>2</sup>.

#### СОСТАВ:

Вода, кремнеорганические соединения.

#### ЗАЩИТА:

до 10 лет

#### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Рабочий раствор годен 10 часов.

#### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



ИНФОРМАЦИЯ  
НА САЙТЕ



#### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.16.57-098-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000431.04.24

#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007627  
Бутыль 1л – арт. УТ000007628



# 5100

## Гидрофобизатор для бетона, камня, кирпича, тротуарной плитки, гипсокартона (готовое)

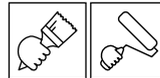


Готовое средство на основе неводных растворителей с низким запахом для придания пористым поверхностям грязе- и водоотталкивающих свойств. Подходит для **керамического и силикатного кирпича, песчаника, бетона, пенобетона, газо-бетона, шлакоблока, отделочного камня, штукатурки, черепицы, шифера, тротуарной плитки, гипсокартона.**

### СВОЙСТВА:

- Не усиливает цвет поверхности.
- Препятствует образованию высолов, развития грибка, водорослей и мхов.
- Рекомендуется для защиты фасадов зданий, фундамента, цоколей и других подверженных намоканию поверхностей.
- Сохраняет естественную паро- и воздухопроницаемость, морозостойкость, тем самым улучшая теплоизоляционные свойства.
- Продлевает срок службы, защищает от воздействий окружающей среды
- Не подходит для гипса.
- На горизонтальных поверхностях, подверженных физическому износу срок службы пропитки может сильно сократиться!

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Нанесение кистью, валиком.



### РАЗВЕДЕНИЕ (ВОДОЙ НЕ РАЗВОДИТЬ!):

Готовое средство.

### РАСХОД:

0,9 л на 5-6 м<sup>2</sup> в один слой.

### СОСТАВ:

Углеводороды, силиконовые соединения, функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.16.57-099-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000431.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Банка 0,9л – арт. УТ000007629

# 5201

## Пропитка водоотталкивающая для дерева (готовое)



Готовое к применению средство для придания водо- и грязеотталкивающих свойств **пиленой и строганой древесине, в том числе в банях и саунах.** Продукт полностью сохраняет паропроницаемость древесины, создаёт защитный фторуглеродный слой. Не выделяет никаких веществ при эксплуатации и нагревании.

### СВОЙСТВА:

- Создает защитный фторуглеродный слой
- Препятствует образованию высолов, развития грибка, водорослей и мхов.
- Сохраняет естественную паро- и воздухопроницаемость, морозостойкость, тем самым улучшая теплоизоляционные свойства.
- Продлевает срок службы, защищает от воздействий окружающей среды
- Не выделяет никаких веществ при эксплуатации и нагревании.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью.



### РАЗВЕДЕНИЕ:

Готовое средство.

### РАСХОД:

0,9 л на 5м<sup>2</sup> в один слой.

### СОСТАВ:

Вода, фторкарбоновая смола, функциональные добавки.

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства.

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.16.57-099-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000431.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Банка 0,9л – арт. УТ000007631



# ГРУНТОВКИ



# 6000

## Грунтовка для минеральных поверхностей (1:2)

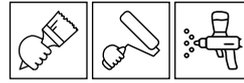
Концентрированное средство для грунтования поверхности перед дальнейшим нанесением финишного покрытия. Наносится **перед оштукатуриванием, шпатлевкой, покраской, лакированием, поклейкой обоев, укладкой плитки** и иными работами. Подходит для наружных и внутренних работ.



### СВОЙСТВА:

- Благодаря биоцидным свойствам защищает от грибкового поражения поверхности.
- Улучшает сцепляемость последующего наносимого слоя с поверхностью, уменьшает расход ЛКМ.
- Подходит для обработки **бетона, газобетона, гипсокартоновых плит, штукатурки**.
- Сохраняет хороший газообмен поверхности.
- Можно использовать для промышленного применения.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1:2** стандартное разведение.

### РАСХОД:

1 л на 10-20 м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, сополимер, биоцид, функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 8 лет

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 2 недели в закрытой таре.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.30.11-100-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.Е.000433.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007635  
Бутыль 1л – арт. УТ000007636

# 6050

## Грунтовка укрепляющая (1:7)

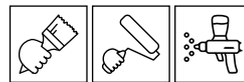
Концентрированное средство для грунтования поверхности, в том числе рыхлых и осыпающихся перед дальнейшим нанесением финишного покрытия. Снижает впитывающую способность пористых поверхностей, укрепляет их, улучшая сцепление последующих слоёв. Наносится **перед оштукатуриванием, шпатлевкой, покраской, лакированием, поклейкой обоев, укладкой плитки** и иными работами. Подходит для наружных и внутренних работ.



### СВОЙСТВА:

- Уменьшает пористость поверхности.
- Благодаря биоцидным свойствам защищает от грибкового поражения поверхности.
- Улучшает сцепляемость последующего наносимого слоя с поверхностью, уменьшает расход ЛКМ.
- Подходит для обработки **бетона, газобетона, гипсокартоновых плит, камня, штукатурки, фанеры**.
- Сохраняет хороший газообмен поверхности.
- Можно использовать для промышленного применения.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1:7** стандартное разведение.
- **1:4** для усиленного эффекта сцепления с поверхностью.

### РАСХОД:

1 л на 10-20 м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, сополимер, биоцид, функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 8 лет

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 2 недели в закрытой таре.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия №20.30.11-100-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.Е.000433.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007637  
Бутыль 1л – арт. УТ000007638



# 6100

## Грунтовка влагоизоляционная (1:4)

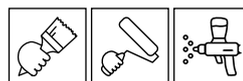


Концентрированное средство с противогрибковым действием для грунтования поверхностей в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, таких как **кухни, бани, душевые, подвальные помещения и фасады зданий**. Наносится перед оштукатуриванием, шпатлевкой, покраской, лакированием, поклейкой обоев, укладкой плитки, заливкой самовыравнивающихся смесей для пола и иными работами.

### СВОЙСТВА:

- Уменьшает пористость поверхности.
- Благодаря биоцидным свойствам защищает от грибкового поражения поверхности.
- Улучшает сцепляемость последующего наносимого слоя с поверхностью, уменьшает расход ЛКМ.
- Подходит для наружных и внутренних работ. Подходит для обработки **бетона, газобетона, кирпича, камня, гипсокартонных плит, штукатурки, фанеры, дерева, ДСП, гипса**.
- Сохраняет хорошую паро- и газо- проницаемость поверхности.
- Можно использовать для промышленного применения.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

- **1:4** для внутренних работ.
- **1:2** для обработки фасадов зданий, в помещениях с повышенной влажностью, полов перед заливкой смеси.

### РАСХОД:

1 л на 10-20 м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, сополимер, биоцид, функциональные добавки.

### ЗАЩИТА:

до 8 лет

### СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца с даты производства. Готовый раствор годен 2 недели в закрытой таре.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.30.11-100-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000433.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Канистра 5л – арт. УТ000007639  
Бутыль 1л – арт. УТ000007640

# 6200

## Грунтовка для дерева (готовое)



Готовое средство для грунтования и антисептической обработки **пиленой и строганой древесины, ДВП, ДСП и других деревянных поверхностей**. Подходит для наружных и внутренних работ. Сохраняет хорошую влагостойкость и парпроницаемость. Наносится перед обработкой ЛКМ на органической или водной основе, уменьшая его расход. **Не является самостоятельным финишным покрытием**. После высыхания бесцветный.

### СВОЙСТВА:

- Благодаря биоцидным свойствам защищает от грибкового поражения древесины. Для улучшения защиты от биопоражений следует применять Антисептики для дерева PLEX® 1010 или 1020.
- Улучшает сцепляемость последующего наносимого слоя с поверхностью, уменьшает расход ЛКМ.
- Подходит для наружных и внутренних работ.
- Сохраняет хорошую паро- и газо- проницаемость поверхности.
- Можно использовать для промышленного применения.

### ИНСТРУМЕНТЫ:



Кистью, валиком, краскопультом.



### РАЗВЕДЕНИЕ (С ВОДОЙ):

Готовое средство.

### РАСХОД:

Пиленая древесина  
200-250 мл на 1 м<sup>2</sup>.  
Строганая древесина  
100-175 мл на 1 м<sup>2</sup>.

### СОСТАВ:

Вода, сополимер, биоцид, функциональные добавки.

### ЦВЕТ:

БЕСЦВЕТНЫЙ



### ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ



### ДОКУМЕНТАЦИЯ:

Технические условия № 20.30.11-100-68156989-2024  
Свидетельство о гос. регистрации RU.54.НС.01.008.E.000433.04.24

### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Ведро 5л – арт. УТ000007641

**Перед работой со средствами обязательно изучите инструкцию по применению и меры безопасности.**

Все работы нужно проводить в хорошо проветриваемом помещении. Запрещается смешивать средства с любыми другими препаратами! Не используйте тару для пищевых продуктов!

- При работе с Антисептиками для дерева 1001, 1010, 1020, 1090, 1701, 1710, 1715, защитой от плесени 1901, 1905, 1950, Удалятелями обоев 4600, 4650, Нейтрализатором запахов 4701, Очистителем малярных инструментов 4803, Удалителем следов клея 4802, а также с Гидрофобизаторами 5001 и 5201 необходимо использовать индивидуальные средства защиты: перчатки, очки, защитную одежду. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза обильно промыть проточной водой в течение 10-15 минут. При проглатывании обильное питье, прием активированного угля и немедленное обращение за врачебной помощью. Беречь от детей!
- Не используйте Антисептики невымываемые на основе меди 1401, 1405, 0 1410 с защитными составами на основе хрома и с материалами, содержащими медь. При работе используйте перчатки, очки, защитную одежду.
- Не используйте средства Антижук 3000 и 3005 на основе пиретроидов на поверхностях, соприкасающихся с пищевыми продуктами!
- Для работы с Отбеливателями и удалителями плесени и налета 2000, 2002, 2201, 2210, 2250, Очистителями винилового сайдинга и фасадов 2401, 2405, содержащими гипохлорит натрия (активный хлор), пользуйтесь индивидуальными средствами защиты: перчатки, респиратор, очки, защитную одежду. **Тару не наклонять, не взбалтывать и не ронять! Не смешивать с кислотными продуктами!** Не допускайте попадания средства на кожу или одежду. При попадании средств одежду сразу снять, а кожу промыть большим количеством воды. При попадании средств в глаза или на слизистые промыть большим количеством воды в течение 15 минут.
- При работе с кислотными смывками цементного налета, строительных растворов 4500, 4505, 4510, а также средствами против высолов и цемента 4590, 4595, средствами против ржавчины 4550, 4555 необходимо использовать индивидуальные средства защиты: перчатки, очки, защитную одежду. **Не смешивать с хлорсодержащими продуктами!**

Перед работой проверьте средство на маленьком незаметном участке. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза обильно промыть проточной водой в течение 10-15 минут и обратиться к врачу. При проглатывании обильное питье, прием активированного угля и немедленное обращение за врачебной помощью.

- Удадитель следов клея 4802, Гидрофобизатор 5100 беречь от огня!
- Грунтовки 6000, 6100, 6200 предохранять от замерзания. При замерзании Грунтовки 6050 не ускорять оттаивание с помощью нагревательных приборов или горячей воды!

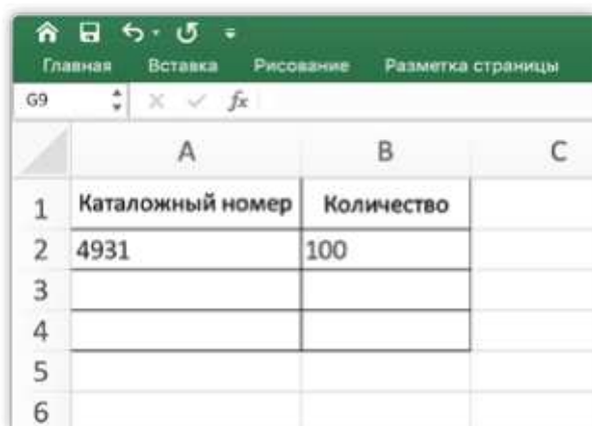
## Уважаемый клиент!

Чтобы получить коммерческое предложение или заказать интересующую Вас продукцию, представленную в каталоге, Вам необходимо сообщить нам любым доступным способом (по телефону, электронной почте) каталожный номер продукта и интересующее количество выбранного товара.

Каталожный номер находится на странице с представленным товаром, каждому продукту и его объему соответствует уникальный цифровой код.

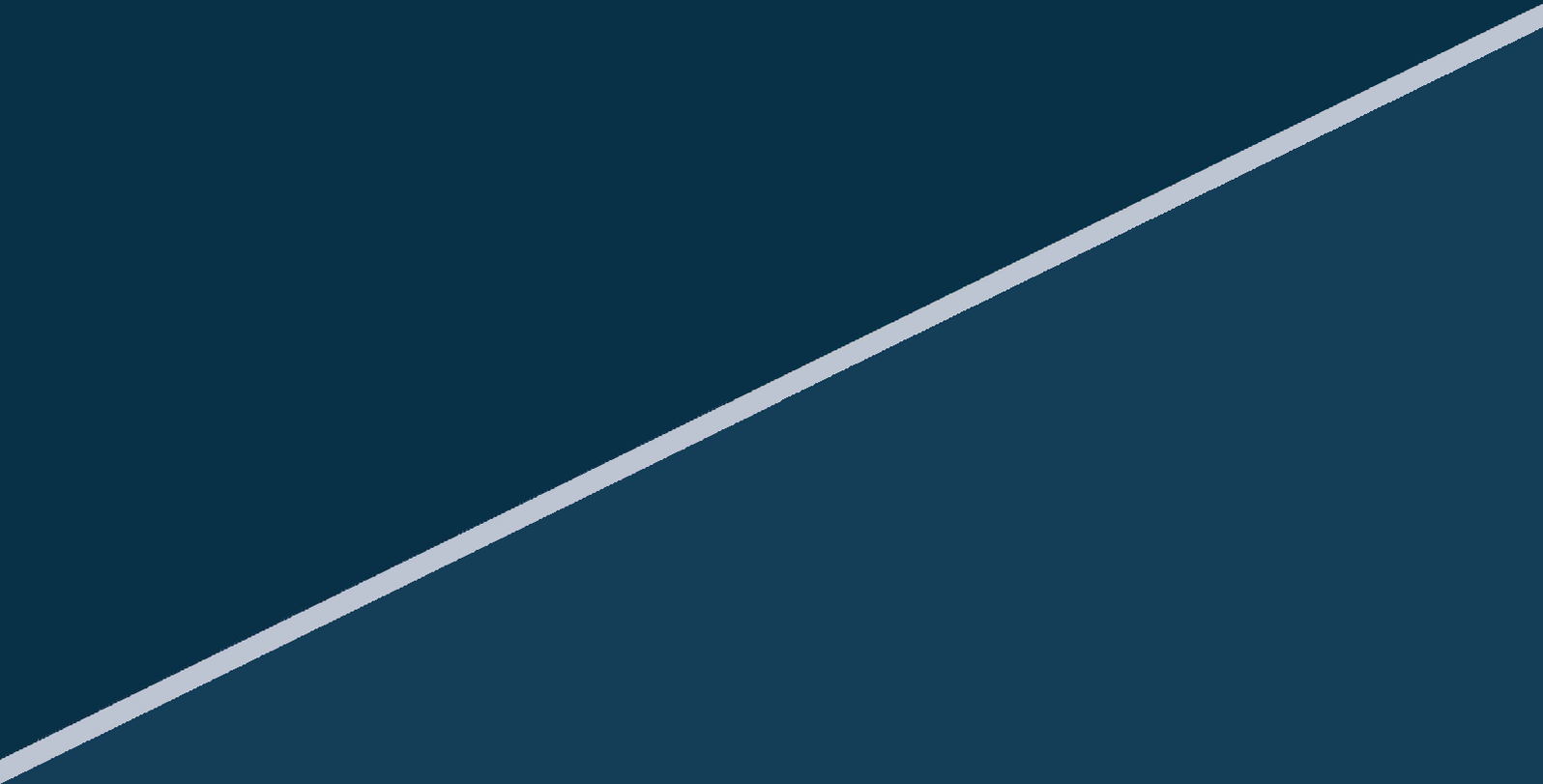
Теперь Вы можете перейти по QR-коду на страницу товара на нашем сайте – PLEX.CONSTRUCTION, где Вы найдете дополнительную информацию о нашем товаре, получить коммерческое предложение по оптовым ценам, а также ссылку для приобретения товара в розницу в нашем интернет-магазине по адресу PLEX.MARKET.

Обращаем ваше внимание, что на нашем сайте PLEX.MARKET и на других электронных площадках представленные цены имеют розничный характер. Конечная цена зависит от объема заказа в каждом конкретном случае. Ниже представлен образец заказа:



	А	В	С
1	Каталожный номер	Количество	
2	4931	100	
3			
4			
5			
6			





**PLEX**<sup>®</sup>  
CONSTRUCTION