

# VIXEN®

## КАТАЛОГ АЭРОЗОЛЬНЫХ КРАСОК





## Содержание:

Декоративные эмали и покрытия.....	5
Средства для металла.....	9
Термостойкие эмали.....	11
Средства для деревянных поверхностей.....	13
Средства для стекла и пластика.....	16
Специализированные эмали и покрытия.....	18
Средства для кожи и ткани.....	22
Средства для камня.....	24
Лаки прозрачные.....	25
Грунты.....	27
Клеи и герметики.....	28
Средства для подготовки к окрашиванию.....	29
Средства для ухода за деревьями.....	30
Рекламная продукция и материалы для торговых точек.....	32
Сертификаты.....	34

## Условные обозначения:



Наносится без грунта



Высокая адгезия



Не выгорает под воздействием УФ-лучей



Быстро высыхает



Декоративное покрытие



Высокая защита от механического и атмосферного воздействия



Двойной укрыв (заменяет 2 баллона обычной краски)



Высокая термостойкость



Смывается водой



Без запаха

## **Добро пожаловать в мир ярких красок VIXEN – мир колорита и широких возможностей!**

Лакокрасочная продукция VIXEN предназначена для воплощения самых разнообразных творческих задумок, помогая превратить обыденные предметы в настоящие произведения искусства. Практически ЛЮБАЯ ЗАДАЧА, поставленная перед продукцией VIXEN, – будь это декорирование предметов интерьера или объектов дачного участка, либо защита металлических и деревянных поверхностей или же уход за садовыми деревьями и кустарниками - оправданный результат без компромиссов ВСЕГДА!

Вся без исключения продукция VIXEN – плод кропотливого труда и страстной увлеченности делом. Продукция, в которой только лучшие компоненты сливаются воедино и образуют гармонично сбалансированные составы, отвечающие запросам самых требовательных покупателей.

Одни потребители оценили краски VIXEN за их экономичный расход, хорошее сцепление с поверхностью, а также высокую стойкость лакокрасочного покрытия к внешним воздействиям. Другие – за яркие насыщенные цвета, которые не выгорают под воздействием УФ-лучей, а также эффектный внешний вид, который приобретают окрашенные изделия. Эти и многие другие особенности позволили миллионам потребителей остановить свой выбор на качестве VIXEN.



## ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭМАЛИ И ПОКРЫТИЯ



Аэрозоль 520 мл

### Эмаль алкидная RAL

Быстросохнущая алкидная эмаль. Предназначена для окрашивания предварительно загрунтованных металлических, деревянных и прочих поверхностей. Образует прочное покрытие. Не выгорает под воздействием УФ-лучей, благодаря содержанию в составе специальных светостойких пигментов. Обладает двойной укрывистостью, отличной атмосферостойкостью и сцеплением с окрашиваемой поверхностью. Может использоваться для внутренних и наружных работ. Не стекает при равномерном нанесении.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 30 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от цвета и количества слоев.

RAL 9003	Белый VX19003	RAL 2004	Оранжевый VX12004	RAL 5002	Темно-синий VX15002	RAL 7024	Графитовый серый VX17024
RAL 9003	Белый матовый VX10903	RAL 3001	Сигнальный красный VX13001	RAL 5005	Синий VX15005	RAL 7035	Светло-серый VX17035
RAL 9016	Ярко-белый VX19016	RAL 3003	Вишневый VX13003	RAL 5012	Голубой VX15012	RAL 7040	Серый VX17040
RAL 9005	Черный VX19005	RAL 3011	Темно-красный VX13011	RAL 5015	Небесно-голубой VX15015	RAL 7046	Темно-серый VX17046
RAL 9005	Черный матовый VX10905	RAL 3020	Красный VX13020	RAL 6002	Темно-зеленый VX16002	RAL 8012	Коричневый VX18012
RAL 1001	Бежевый VX11001	RAL 4003	Вересково-фиолетовый VX14003	RAL 6005	Зеленый мох VX16005	RAL 8017	Шоколадно-коричневый VX18017
RAL 1015	Светлая слоновая кость VX11015	RAL 4005	Сиреневый VX14005	RAL 6018	Светло-зеленый VX16018		
RAL 1018	Желтый VX11018	RAL 4008	Фиолетовый VX14008	RAL 7008	Хаки VX17008		



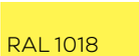
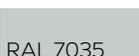
Аэрозоль 520 мл

## Эмаль акриловая RAL

Быстросохнущая акриловая эмаль. Предназначена для окрашивания любых предварительно загрунтованных поверхностей. Образует прочное декоративное покрытие, устойчивое к выгоранию, атмосферным и механическим воздействиям. Обладает отличной адгезией к окрашиваемой поверхности, не трескается и не отшелушивается. Благодаря повышенной укрывистости экономична при нанесении. Отколерована в соответствии с международным классификатором RAL. Подходит для внутренних и внешних работ.



	<b>Время высыхания:</b> «на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 10-15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3,5 часов.		<b>Расход:</b> 1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от цвета и количества слоев.
---	---	--	---

 RAL 9003	Сигнальный белый VX39003	 RAL 1018	Цинково-желтый VX31018	 RAL 5018	Бирюзово-синий VX35018	 RAL 7040	Серое окно VX37040
 RAL 9003	Сигнальный белый матовый VX30903	 RAL 3003	Рубиново-красный VX33003	 RAL 6002	Лиственно-зеленый VX36002	 RAL 8017	Шоколадно-коричневый VX38017
 RAL 9005	Черный янтарь VX39005	 RAL 3020	Транспортный красный VX33020	 RAL 6005	Зеленый мох VX36005		
 RAL 9005	Черный янтарь матовый VX30905	 RAL 5005	Сигнальный синий VX35005	 RAL 7035	Светло-серый VX37035		



Аэрозоль 520 мл

## Эмаль металлик универсальная

Быстросохнущая акриловая эмаль VIXEN с эффектом «металлик». Предназначена для окрашивания предварительно загрунтованных металлических, деревянных, стеклянных и прочих поверхностей. Образует металлизированное покрытие, придает окрашенному изделию эффектный декоративный внешний вид. Обладает повышенной укрывистостью, благодаря чему экономична при нанесении. Отличается хорошим сцеплением с поверхностью, не отшелушивается и не отслаивается. Обладает хорошей атмосферостойкостью, может использоваться для наружных работ. Легко наносится, не требуя профессиональных навыков, и не стекает при окрашивании вертикальных поверхностей.



	<b>Время высыхания:</b> «на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 20 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 2 часов.		<b>Расход:</b> 1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от цвета и количества слоев.
---	--	--	---

 Алюминий VX19100	 Хром зеркальный VX19130	 Розовое золото VX19210	 Медь VX19300
 Хром VX19110	 Золото VX19200	 Бронза VX19220	 Графит VX19400
 Серебро VX19120			



Аэрозоль 520 мл

## Эмаль с эффектом «хамелеон»

Эмаль образует декоративное покрытие с уникальным визуальным эффектом. Поверхность меняет цвет в зависимости от угла падения света. Эффект проявляется наиболее интенсивно на плавных изгибах и при нанесении на темное основание.

Эмаль подходит для окрашивания любых поверхностей, таких как: металл, дерево, стекло, бетон, кирпич, большинство пластиков, керамика и прочих.

Покрытие быстро высыхает. Обладает отличной адгезией к окрашиваемой поверхности, не трескается и не отшелушивается. Не стекает с вертикальных поверхностей при равномерном нанесении. За счет хорошей атмосферостойкости может использоваться для внешних работ.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 10-15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 1,5 часов.



### Расход:

1 баллон на 2-2,5 кв.м в зависимости от количества слоев.



Ледяной мохито  
VX57000



Неоновый космос  
VX57002



Ягодный сорбет  
VX57003



Пламенный закат  
VX57004



Северное сияние  
VX57001



Аэрозоль 210 мл

## Снег искусственный

Декоративное покрытие белого цвета, натурально имитирующее снежный покров. Отлично подходит для декорирования елок, елочных игрушек, предметов интерьера, а также стеклянных и зеркальных поверхностей, таких как окна, зеркала, витражи, вазы, фонари и других. Обладает приятным ароматом.

Средство позволяет создавать рисунки при помощи трафаретов или наносить на поверхность в виде слов и фантазийных узоров. Образованное покрытие сохраняется на длительное время, при этом не осыпается и не растрескивается. При необходимости его легко можно смыть влажной тряпкой или губкой.

Благодаря отсутствию в составе растворителей продукт экологичен, не имеет резкого едкого запаха, им комфортно пользоваться внутри помещения.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет 0,5-1 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 2 часов.



### Расход:

1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости от толщины слоя и количества слоев.



Белый  
VX90300



Аэрозоль 210 мл

## Лак с глиттером

Лак образует декоративное покрытие с интенсивным мерцающим блеском, придает изделию праздничный внешний вид. Продукт идеально подходит для декорирования предметов интерьера, различных украшений, новогодних игрушек и т.д. Совместим с любыми поверхностями: стеклом, пластиком, металлом, деревом, бетоном, кирпичом, керамикой и прочими.

Содержащиеся в лаке мелкодисперсные блестки эффектно искрятся и переливаются при попадании на них источника света.

Лак обладает отличной адгезией к окрашиваемой поверхности, не трескается и не отшелушивается. Образует прочное покрытие, которое быстро высыхает. Обладает стойкостью к механическим и атмосферным воздействиям. Придает поверхности защитные свойства, предупреждая процесс коррозии и биологических поражений. Не стекает при нанесении на вертикальные поверхности.

Благодаря аэрозольной форме упаковки лак равномерно ложится и легко наносится даже на поверхности со сложной геометрией.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет 10-15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3,5 часов.



### Расход:

1 баллон на 0,7-1 кв.м в зависимости от толщины слоя и количества слоев.



Золото  
VX24014



Серебро  
VX24016

## СРЕДСТВА ДЛЯ МЕТАЛЛА



Аэрозоль 520 мл

### Состав холодного цинкования

Профессиональный состав с высоким содержанием активного цинка (до 99%). Предназначен для защиты от коррозии наружных и внутренних поверхностей из черных и любых металлов. Является незаменимым средством для защиты швов и восстановления поврежденного цинкового покрытия. Обеспечивает пассивную (барьерную) и активную (катодную) защиту металлов, наиболее подверженных воздействию внешних факторов. Значительно снижает риск возникновения подслоной коррозии. Допускается наносить на ржавую поверхность. Обладает хорошей укрывистостью, устойчивостью к истиранию, не чувствительно к ударным и вибрационным воздействиям.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 30 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 10 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости количества слоев.



Серый  
VX23000



Аэрозоль 520 мл

### Грунт-эмаль по ржавчине 4 в 1

Быстросохнущая грунт-эмаль объединяет свойства грунта, антикоррозийного покрытия, декоративной эмали и защитного лака. Предназначена для окрашивания заржавевших или подверженных коррозии поверхностей. Экономит время окрашивания, позволяя легко и быстро обновить внешний вид изделия. Обладает хорошим сцеплением с любыми типами поверхности (металл, дерево, стекло, камень) даже при нанесении на ржавчину. Образует прочное покрытие с долговременной защитой от коррозии, высокими декоративными свойствами и стойкостью к механическим и атмосферным воздействиям. Не выгорает под действием УФ-лучей, не растрескивается и не отслаивается, сохраняя эластичность. Обладает повышенной укрывистостью, экономична в использовании. Не стекает при равномерном нанесении.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 30 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 7 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от цвета и количества слоев.



Сигнальный  
белый  
VX519003



Винно-  
красный  
VX513005



Зеленый  
мох  
VX516005



Шоколадно-  
коричневый  
VX518017



Черный  
янтарь  
VX519005



Сигнальный  
синий  
VX515005



Серое  
окно  
VX517040

Обратите внимание! Полиграфическое воспроизведение цветов может отличаться от реальных оттенков.



Аэрозоль 520 мл

## Лак для металла полиуретановый

Суперпрочный однокомпонентный лак защищает от коррозии, сохраняя металлический эффект. Может использоваться как на неокрашенных, так и на окрашенных различными видами эмалей любых металлических поверхностях. Обеспечивает защиту от износа и царапин.

Образует износостойкое покрытие слегка желтоватого оттенка с высоким сцеплением с поверхностью. Обладает устойчивостью к УФ-излучению, перепадам температур, длительному воздействию воды и бытовых моющих средств.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 40 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 24 часов.



### Расход:

1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Глянцевый  
VX24004



Аэрозоль 520 мл

## Эмаль для металлочерепицы и профнастила

Быстросохнущая акриловая эмаль. Предназначена для устранения дефектов окрашивания и повреждений, возникающих при транспортировке и монтаже изделий с полимерным покрытием: металлочерепицы, профнастила, водосточных и вентиляционных систем, металлического сайдинга и других металлических изделий. Образует матовое покрытие, устойчивое к воздействию УФ-лучей. Придает поверхности высокую стойкость к атмосферным и механическим воздействиям, а также антикоррозийную защиту.

Обладает хорошим сцеплением с окрашиваемой поверхностью и повышенной укрывистостью. Содержит в составе антикоррозийные компоненты. Не требует предварительного грунтования. Цвет эмали соответствует стандарту RAL. Может использоваться как для внешних, так и для внутренних работ. Допускается наносить на горячую поверхность.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 20 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3,5 часов.

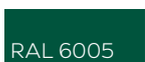


### Расход:

1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости от цвета и количества слоев.



Вино-красный  
VX43005



Зеленый мох  
VX46005



Шоколадно-коричневый  
VX48017



# ТЕРМОСТОЙКИЕ ЭМАЛИ



Аэрозоль 520 мл

## Эмаль термостойкая

Термостойкая антикоррозийная эмаль VIXEN предназначена для защитного окрашивания металлических поверхностей, которые эксплуатируются в условиях повышенной влажности и высоких температур (компонентов выхлопной системы автомобилей, паропроводов с перегретым паром, нефте- и газопроводов, деталей водонагревательного, котельного, печного и прочего оборудования).

Термостойкость эмали указана на стикере на крышке баллона.

Придает поверхности надежную защиту от коррозии, в том числе при воздействии растворов солей, минеральных масел и нефтепродуктов.

Обладает двойной укрывистостью, превосходной атмосферостойкостью и сцеплением с окрашиваемой поверхностью. Не требует предварительного грунтования и не стекает при равномерном нанесении. Легко наносится на труднодоступные места и изделия со сложной геометрией поверхности.

Может использоваться для внутренних работ, покрытие не токсично после высыхания.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 24 часов.



### Расход:

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от цвета и количества слоев.

max t +600°C	Серебристый VX53000	max t +750°C	Черный VX53002	max t +400°C	Ярко-красный VX53006	max t +750°C	Медь VX53009
max t +600°C	Белый VX53001	max t +600°C	Графит VX53003	max t +750°C	Золото VX53007		



Аэрозоль 520 мл

## Эмаль для мангалов термостойкая до 800°C

Специальная термостойкая эмаль VIXEN для окрашивания мангалов, каминов, печей, грилей и других металлических изделий, эксплуатирующихся в условиях высоких температур (котлов, бойлеров и т.п.). Образует покрытие черного цвета.

Содержит антикоррозийные добавки, надежно защищает окрашенную поверхность от коррозии.

Обладает двойной укрывистостью, экономична при нанесении. Отличается превосходной атмосферостойкостью и сцеплением с окрашиваемой поверхностью.

Не требует предварительного грунтования и не стекает при равномерном нанесении. Легко наносится на труднодоступные места и изделия со сложной геометрией поверхности.

Может использоваться также для внутренних работ, покрытие не токсично после высыхания.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 24 часов.



### Расход:

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от количества слоев.

max t  
+800°C

Черный  
VX55010



Аэрозоль 520 мл

## Краска для мангалов термостойкая до 1000°C

Краска повышенной термостойкости VIXEN для окрашивания мангалов, барбекю, грилей, коптилен, каминов, печей и других металлических изделий, эксплуатирующихся при температуре до 1000°C. Образует покрытие черного цвета.

Содержит антикоррозийные добавки, за счет чего образует стойкое к коррозии покрытие, обладающее превосходной атмосферостойкостью и сцеплением с окрашиваемой поверхностью.

Краска экономична при нанесении, так как обладает повышенной укрывистостью. Не требует предварительного грунтования и не стекает при равномерном нанесении. Легко наносится на труднодоступные места и изделия со сложной геометрией поверхности.

Может использоваться для внешних и внутренних работ, покрытие не токсично после высыхания.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 24 часов.



### Расход:

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от количества слоев.

max t  
+1000°C

Черный  
VX55011

# СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



Аэрозоль 520 мл

## Масло для дерева

Простое в использовании средство для защиты и ухода за древесиной любой породы. Масло эффективно предохраняет дерево от высыхания и защищает от растрескивания. Обработка древесины маслом придает благородный внешний вид обработанным изделиям.



**Время высыхания:**  
при температуре +20°C составляет  
не менее 24 часов.



**Расход:**  
1 баллон на 0,5-1 кв.м в зависимости  
от интенсивности нанесения.



Бесцветный  
VX91010



Коричневый  
VX91011



Аэрозоль 520 мл

## Воск для дерева

Аэрозольный воск для дерева VIXEN является идеальным средством для защиты изделий из любой породы дерева от ультрафиолетового излучения, влаги и плесени. Компактный и простой в использовании воск подчёркивает естественную деревянную структуру поверхности, придавая изделию благородный вид. Продукт эффективно маскирует небольшие дефекты поверхности и выравнивает её. После полного высыхания образуемую воском защитную пленку можно отполировать до желаемого уровня блеска.



**Время высыхания:**  
«на отлип» при температуре +20°C составляет  
не менее 40 мин. Полное время высыхания  
при температуре +20°C – не менее 5 часов.



**Расход:**  
1 баллон на 0,5-1 кв.м в зависимости  
от количества слоев.



Прозрачный  
VX91015



Аэрозоль 520 мл

## Морилка для дерева

Аэрозольная морилка для дерева VIXEN позволяет быстро и легко обработать поверхность древесины, усилить её естественный цвет или придать благородный внешний вид.

Средство проникает в поры дерева, таким образом, проявляя красивую ярко выраженную структуру поверхности.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 30 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости от интенсивности нанесения и количества слоев.



Черный  
VX91000



Темный дуб  
VX91001



Темно-серый  
VX91002



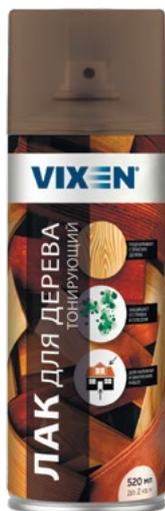
Орех  
VX91003



Темный орех  
VX91004



Орегон  
VX91005



Аэрозоль 520 мл

## Лак для дерева тонирующий

Высокопрочный тонирующий лак для создания защитно-декоративного покрытия на любых деревянных поверхностях: дверях, мебели и других изделиях из дерева. Лак придает поверхности оттенок и глянец, проявляет естественную структуру древесины, облагораживая ее внешний вид. Лак образует прочное покрытие с высокими защитными свойствами. Фунгицидные добавки в составе защищают от поражения бактериями, насекомыми и грибами.

Обработанная лаком поверхность очень быстро высыхает. После полного высыхания поверхность приобретает стойкость к воздействию ультрафиолетовых лучей, не выгорает, устойчива к воздействию воды и бытовой химии. Покрытие не отслаивается от поверхности, не трескается и не меняет цвет.

Лак подходит как для внутренних, так и для внешних работ.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 20 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3,5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Венге  
VX91070



Палисандр  
VX91072



Дуб  
VX91074



Орех  
VX91075



Сосна  
VX91071



Тик  
VX91073



Аэрозоль 520 мл

## Лак для дерева полиуретановый

Высокопрочный однокомпонентный лак для защиты деревянных поверхностей от износа и биологических поражений. Придает деревянным поверхностям высокие декоративные свойства, подчеркивая естественную структуру древесины. Защищает окрашенные деревянные поверхности от царапин.

Образует износостойкое покрытие с высоким сцеплением с поверхностью. Обладает устойчивостью к УФ-излучению, перепадам температур, длительному воздействию воды и бытовых моющих средств.



	<p><b>Время высыхания:</b> «на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 40 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 24 часов.</p>	<p><b>Расход:</b> 1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости от количества слоев.</p>
--	---	---



Глянцевый  
VX24005



Аэрозоль 520 мл

## Олифа для дерева

Олифа VIXEN – это 100%-ная льняная олифа, изготовленная по ГОСТ 7931-76.

Продукт эффективно защищает деревянные поверхности от гниения, образования грибка, плесени и поражения насекомыми. Глубоко проникает в структуру древесины. Образует на поверхности водостойкую эластичную пленку.

При нанесении в качестве грунтовочного слоя перед покраской, сокращает расход краски. Кроме того может использоваться как самостоятельное декоративное средство. При этом придает деревянной поверхности легкий янтарный оттенок и ухоженный внешний вид. Образованное покрытие не требует шлифовки после полного высыхания.



	<p><b>Время высыхания:</b> «на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 3 часов. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 24 часов.</p>	<p><b>Расход:</b> 1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости от количества слоев.</p>
--	--	---



VX91020

## СРЕДСТВА ДЛЯ СТЕКЛА И ПЛАСТИКА



Аэрозоль 520 мл

### Грунт-эмаль для пластика

Быстросохнущая акриловая эмаль. Предназначена специально для окрашивания поверхностей из большинства пластиков и пластмасс без предварительного грунтования. Обладает отличным сцеплением с различными типами материалов: ПВХ и АБС пластики, стекловолокно, полистирол, винил, металл, керамика, стекло, дерево.

Грунт-эмаль образует прочное покрытие, устойчивое к механическим и атмосферным воздействиям: не выгорает под действием УФ-лучей, не трескается и сохраняет эластичность даже в условиях низких температур. Позволяет легко и быстро восстановить поврежденную поверхность и обновить ее внешний вид. Обладает повышенной укрывистостью, благодаря чему экономична в использовании. Может использоваться для внешних и внутренних работ.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 30 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3,5 часов.



**Расход:**

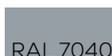
1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от цвета и количества слоев.



Черный  
VX50100



Графит  
VX50101



Серый  
VX50102



Белый  
VX50103



Аэрозоль 520 мл

### Эмаль для ПВХ профиля

Специализированная быстросохнущая эмаль предназначена для окрашивания любых поверхностей и изделий из ПВХ, таких как оконные рамы, подоконники, панели, молдинги, кабель-каналы и прочим.

Образует гладкое матовое белоснежное покрытие. Подходит для окрашивания поверхностей из вспененного ПВХ. Позволяет легко и быстро восстановить поврежденную поверхность и обновить ее внешний вид.

Образует износостойкое, устойчивое к перепадам температур и механическим воздействиям, эластичное покрытие. Не растрескивается во время эксплуатации изделия. Не выгорает и не желтеет под воздействием УФ-лучей.

Обладает отличной адгезией к окрашиваемой поверхности. Не требует предварительного грунтования. Не стекает при равномерном нанесении, а также при нанесении на вертикальные поверхности.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 10 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3,5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от количества слоев.



Белый  
VX55001



Аэрозоль 520 мл

## Лак тонирующий для стекла и пластика

Быстросохнущий лак на акриловой основе. Предназначен для затемнения прозрачных поверхностей из стекла и пластика. Сохраняет прозрачность поверхности.

Идеально подходит для затемнения оконных и дверных стекол как внутри помещения, так и на улице, для декорирования зеркал, а также для тонировки фонарей автомобиля.

Лак отличается хорошей адгезией к поверхности, так как разработан специально для стеклянных и пластиковых поверхностей. Помимо декоративной функции придает поверхности защитные свойства. За счет хорошей атмосферостойкости покрытие выдерживает перепады температур, не трескается и не отшелушивается, не выгорает под воздействием солнечных лучей.

Внимание! Для соблюдения безопасности на дороге при тонировании задних фонарей автомобиля не рекомендуется наносить более трех слоев лака. Чем больше слоев лака нанесено, тем хуже светопропускающая способность поверхности.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3,5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Черный  
VX24010



Аэрозоль 520 мл

## Матирующее покрытие для стекла и пластика

Продукт образует матовое покрытие бархатистое на ощупь на любых стеклянных, зеркальных, а также пластиковых поверхностях. Предназначен для декорирования предметов интерьера, а также в случаях, когда нужно защитить помещение или локальный участок от посторонних глаз. Может использоваться для нанесения на двери, окна, ограждения и перегородки, в том числе душевые, для дома, в офисах, торговых центрах, больницах и любых других помещениях. При помощи трафаретов позволяет создавать креативный декор и придавать поверхности индивидуальность.

Покрытие отличается хорошей адгезией к поверхности, так как разработано специально для стеклянных и пластиковых поверхностей. За счет хорошей атмосферостойкости покрытие выдерживает перепады температур, не трескается и не отшелушивается, может использоваться для наружных работ. Образуемый эффект сохраняется на длительное время и не требует дополнительной обработки.

Благодаря аэрозольной форме покрытие равномерно ложится и легко наносится даже на поверхности со сложной геометрией.

Степень прозрачности и светопропускаемости образуемого покрытия зависит от количества нанесенных слоев.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 10-15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3,5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Белый  
VX90400



Голубой  
VX90401



## СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ЭМАЛИ И ПОКРЫТИЯ



Аэрозоль 520 мл

### Эмаль для ванн и керамики

Быстросохнущая акриловая эмаль. Предназначена специально для реставрации поврежденных эмалевых покрытий и керамики. Позволяет быстро восстановить изношенное старое покрытие или отремонтировать небольшие повреждения у эмалированных ванн, умывальников, душевых кабин, керамической плитки, холодильников, стиральных машин и других предметов. Эмаль для ванн и керамики VIXEN образует прочное износостойкое глянцевое покрытие, устойчивое к воздействию воды, коррозии и бытовых моющих средств. Не трескается при перепадах температур. Возвращает поверхности первоначальный внешний вид. Эмаль отличается хорошим сцеплением с поверхностью, не требует предварительного грунтования. Ровно ложится без потеков при равномерном нанесении. Экономична в использовании, так как обладает повышенным укрывом.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 1,5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от количества слоев.



Белый  
VX55002



Аэрозоль 520 мл

### Эмаль для бытовой техники

Быстросохнущая эмаль. Предназначена для реставрации и обновления внешнего вида холодильников, стиральных и посудомоечных машин, микроволновых печей, вытяжек и других бытовых устройств.

«Эмаль для бытовой техники» VIXEN образует белоснежное глянцевое лакокрасочное покрытие, возвращая изделию первоначальный внешний вид. Формирует твердое износостойкое покрытие, устойчивое к бытовым моющим средствам, механическим воздействиям, а также нагреванию до +80°C. Не трескается при перепадах температур. Благодаря специальным пигментам, содержащимся в составе, окрашенные изделия не желтеют со временем, долгие годы сохраняя белизну.

Эмаль отличается хорошим сцеплением с поверхностью, при этом не требует предварительного грунтования. Легко наносится, не требуя профессиональных навыков. Ровно ложится без потеков при равномерном нанесении. Экономична в использовании, так как обладает повышенной укрывистостью.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 40 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от количества слоев.



Белый  
VX55003



Аэрозоль 520 мл

## Эмаль для радиаторов белоснежная

Быстросохнущая алкидная эмаль для окрашивания поверхностей, подвергающихся нагреванию до +100°C: радиаторов отопления, водонагревателей, труб и других приборов или элементов.

Образует прочное белоснежное глянцевое покрытие, которое не желтеет со временем и устойчиво к воздействию моющих средств.

Содержит в составе антикоррозийные компоненты, благодаря которым может наноситься на поверхности из сплавов черных металлов.

Обладает отличным сцеплением с окрашиваемой поверхностью, повышенной укрывистостью и атмосферостойкостью. Придает покрытию долговечность и сохраняет высокие эстетические свойства в течение долгого периода. Аэрозольная форма упаковки позволяет равномерно окрашивать изделия со сложной геометрией, а также прокрашивать труднодоступные участки. Может использоваться как для внутренних, так и для внешних работ.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 40 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Белый  
VX55000



Аэрозоль 520 мл

## Эмаль для радиаторов акриловая водная

Высокопрочная ультрасовременная акриловая эмаль на водной основе для окрашивания радиаторов отопления, труб, водонагревателей и других поверхностей, нагреваемых до +90°C.

Эмаль ароматизирована, обладает легким приятным ароматом, что обеспечивает комфортное использование внутри помещений. Без запаха растворителей.

Образует белоснежное матовое покрытие, не желтеющее со временем и устойчивое к воздействию моющих средств. Значительно обновляет внешний вид поверхности и защищает от коррозии.

Обладает отличным сцеплением с окрашиваемой поверхностью, повышенной укрывистостью, что экономит ее расход. Эмаль атмосферостойка, поэтому ее можно использовать для внешних работ.

Аэрозольная упаковка обеспечивает равномерное нанесение и позволяет качественно прокрашивать изделия со сложной геометрией.

Не требует предварительного грунтования.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 10 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3,5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от количества слоев.



Белый  
VX55004



Аэрозоль 520 мл

## Антискользящее покрытие

Специализированное средство для создания противоскользящего покрытия на любых поверхностях: керамической плитке, керамограните, камне, дереве, металле, бетоне и других. Отличается превосходной адгезией к абсолютно любым поверхностям.

Является идеальным решением для зон (санузлов, бассейнов, кухонь и столовых, лестничных ступеней, пандусов, палуб и других) с высокой травмоопасностью из-за скользкого напольного покрытия.

Образует прозрачное, шершавое на ощупь покрытие, которое отличается прекрасной износостойкостью и быстро высыхает. Подходит для поверхностей с интенсивным трафиком, а также для использования на улице.

Продукт легко наносится и равномерно ложится на неровные поверхности, такие, как мозаика.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 40 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Прозрачный  
VX90210



Аэрозоль 520 мл

## Лак светоотражающий

Специализированный лак для создания светоотражающего покрытия и привлечения внимания к выделенной области при попадании источников искусственного освещения. Образует прозрачное покрытие, которое не изменяет оригинальный цвет поверхности.

Лак светоотражающий VIXEN можно использовать для нанесения на дорожные знаки, вывески, стенды, спортивный инвентарь и защитную экипировку, ворота и ограды, асфальт и бордюры, элементы кузова автомобиля, вело и мототехнику, а также на любые другие поверхности, которые требуется выделить особенно в темноте.

Образуемое покрытие отличается хорошей износостойкостью и атмосферостойкостью, не отшелушивается и не растрескивается при перепадах температур, устойчиво к воздействию окружающей среды. Поэтому может использоваться для наружных работ. Лак экономичен при нанесении, отличается хорошей адгезией к поверхности.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 10 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 1,5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Прозрачный  
VX55005



Аэрозоль 520 мл

## Жидкая резина

Многофункциональное средство для эффективной защиты от влаги, окисления, коррозии, царапин и сколов. Создает антискользящее покрытие для предметов домашнего обихода, садового инвентаря, инструментов.

Образует водонепроницаемую пленку, устойчивую к УФ-излучению, перепадам температур, длительному воздействию воды и бытовых моющих средств.

Отлично подходит для различных поверхностей: керамики, металла, дерева, пластика, резины, бетона и других.

Обладает хорошим сцеплением с большинством материалов, сохраняет эластичность, не трескается при экстремальных погодных условиях.

Состав легко и равномерно наносится. При необходимости высохшее покрытие легко снимается руками, не оставляя следов.



 <p><b>Время высыхания:</b> «на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 30 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 4 часов.</p>	 <p><b>Расход:</b> 1 баллон на 1-1,5 кв.м в зависимости от количества слоев.</p>
--	--



Черный  
VX90100



Прозрачный  
гляцевый  
VX90101



Прозрачный  
матовый  
VX90102



## СРЕДСТВА ДЛЯ КОЖИ И ТКАНИ



Аэрозоль 335 мл

### Гидрофоб защита от воды

Высокотехнологичное средство для защиты от влаги одежды, обуви, а также туристического и спортивного снаряжения из любых материалов: ткани, в том числе мембраны, нелакированной кожи, замши, велюра, нубука из натуральных и смесевых волокон.

Эффективно пропитывает поверхность, придавая мощное гидрофобное действие и полную защиту от проникновения влаги. При этом сохраняет способность материала «дышать».

Сохраняет неизменным цвет и структуру материала. Продлевает срок службы изделия, поскольку обеспечивает защиту волокон от воздействия влаги, соли, химических реагентов. Не имеет неприятного запаха.



**Время высыхания:**

Промежуточная сушка между слоями составляет 20-30 мин.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Прозрачный  
VX90020



Аэрозоль 335 мл

### Краска для кожи

Высококачественная краска, разработанная специально для реставрации изделий из гладкой натуральной или искусственной кожи. Позволяет быстро и эффективно восстановить внешний вид кожаной поверхности, замаскировать такие дефекты, как потертости и царапины. Натуральные питательные добавки, содержащиеся в краске, глубоко питают и смягчают кожу.

Краска отличается хорошей стойкостью и обеспечивает защиту от влаги и загрязнений. Не «забивает» поры и не нарушает способность кожи «дышать». Равномерно ложится на поверхность и не растрескивается.

Идеально подходит для обуви, одежды, сумок и аксессуаров, а также мебели.



**Время высыхания:**

при температуре +20°C составляет не менее 15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 2 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Черный  
VX90022



Аэрозоль 335 мл

## Краска для замши

Высокоэффективное средство для восстановления цвета любых изделий из натуральной или искусственной замши (в том числе алькантары), велюра, а также нубука. Уже после первого нанесения краска скрывает потертости и значительно обновляет цвет.

Подходит для окрашивания одежды, сумок и аксессуаров, а также обивки мебели.

Создает на поверхности защитный грязе-лагоотталкивающий слой, при этом не склеивает ворс и не нарушает способность кожи «дышать». Содержит натуральные компоненты, обеспечивающие коже питание и глубокий уход.



**Время высыхания:**

при температуре +20°C составляет не менее 15 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 2 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Черный  
VX90025

## СРЕДСТВА ДЛЯ КАМНЯ



Аэрозоль 520 мл

### Пропитка для камня гидрофобизирующая

Эффективное средство для защиты от влаги любых минеральных поверхностей (из природного и искусственного камня, кирпича, бетона, штукатурки, пено- и железобетона и других). Пропитка глубоко проникает в структуру камня, блокируя проникновение влаги и придавая мощные грязе- и водоотталкивающие свойства. Препятствует растрескиванию при частых атмосферных осадках, усиливает морозостойкость при низких температурах и препятствует образованию высолов, плесени и мха.

Пропитка не изменяет внешний вид обрабатываемой поверхности, сохраняет ее первоначальный облик. Образует паропроницаемое покрытие и продлевает срок службы минеральных поверхностей.

Аэрозольный формат обеспечивает удобство при нанесении.

Пропитка рекомендована как для внутренних, так и для наружных работ.

**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 10 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 24 часов.

**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.

Прозрачный  
VX24008



## ЛАКИ ПРОЗРАЧНЫЕ



Аэрозоль 520 мл

### Лак универсальный

Быстросохнущий прозрачный акриловый лак. Предназначен для окрашенных и неокрашенных поверхностей из дерева, металла и пластика. Надежно защищает поверхность от окисления и ржавчины, а также от механических и атмосферных воздействий. Не желтеет со временем. Обладает высокой адгезией. Подходит для нанесения на поверхности, окрашенные любым типом эмали: акриловой, алкидной, нитроцеллюлозной и другими.

Выпускается в двух вариантах: с глянцевым и матовым эффектом.

Глянцевый лак усиливает глубину цвета и придает поверхности высокие декоративные свойства. Применяется в качестве заключительного слоя для поверхностей, окрашенных эмалями с эффектом «металлик» и «перламутр», при ремонтной окраске автомобилей, а также как самостоятельное декоративное покрытие для любых окрашенных и неокрашенных изделий. Не теряет блеск на солнце.

Матовый лак образует ровное матовое покрытие без бликов. Помогает подчеркнуть естественную красоту поверхности или придать ей оригинальность.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 15 мин.  
Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 1,5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1-2 кв.м  
в зависимости от количества слоев.



Глянцевый  
VX24000



Матовый  
VX24001



Аэрозоль 520 мл

## Лак яхтный

Атмосферостойкий однокомпонентный лак для защиты и придания декоративных свойств любым поверхностям, в том числе деревянным.

Создает высокопрочное покрытие, которое обладает повышенной износостойкостью, стойкостью к УФ-излучению, перепадам температур, длительному воздействию морской и пресной воды, а также бытовых моющих средств. Надежно защищает деревянные поверхности от образования плесени и других биологических поражений.

Обладает отличным сцеплением с поверхностью. Может наноситься на окрашенные любыми типами ЛКМ покрытия.

Обладает слегка желтоватым оттенком ввиду специфики смолы.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 30 мин.  
Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3 часов.



### Расход:

1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Глянцевый  
VX24002



Шелковисто-матовый  
VX24003



Аэрозоль 520 мл

## Лак для камня

Специализированный лак для обработки любых минеральных поверхностей: из природного и искусственного камня, бетона, штукатурки, кирпича, черепицы, цемента, известняка. Придает поверхности декоративные свойства с эффектом «мокрого камня», усиливая ее естественный цвет.

Обладает мощными гидрофобизирующими свойствами, обеспечивает надежную защиту от разрушения в результате воздействия влаги. Предотвращает образование плесени и грибка, а также высолов. Укрепляет минеральные поверхности, связывает цементную и известковую пыль.

Лак обладает превосходными водо-грязеотталкивающими свойствами, стойкостью к атмосферным воздействиям, поэтому его можно использовать как для внутренних, так и для внешних работ. Покрытие сохраняет высокие защитно-декоративные свойства при перепадах температур. Может использоваться для поверхностей, нагреваемых до +100 °C. Быстро высыхает и удобен в использовании, легко наносится, не требуя профессиональных навыков. Отличается хорошей адгезией к любым поверхностям на минеральной основе.



### Время высыхания:

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 20 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 3 часов.



### Расход:

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от количества слоев.



Прозрачный  
глянцевый  
VX24006

## ГРУНТЫ



Аэрозоль 520 мл

### Грунт алкидный

Универсальный грунт на алкидной основе предназначен для подготовки любой поверхности к окрашиванию. Совместим с разными лакокрасочными материалами. Отличается хорошей адгезией к поверхности, при этом обеспечивает отличное сцепление лакокрасочных материалов с окрашиваемой поверхностью, являясь промежуточным слоем. Экономит расход краски. Придает покрытию прочность и дополнительную защиту.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 30 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 10 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от количества слоев.



Белый  
VX21000



Черный  
VX21001



Серый  
VX21002



Коричневый  
VX21003



Аэрозоль 520 мл

### Грунт акриловый

Грунт отличается быстрой скоростью высыхания. Предназначен для подготовки любой поверхности к окрашиванию. Совместим с разными лакокрасочными материалами. Обладает высокой укрывающей способностью, позволяя сократить расход краски. При необходимости легко шлифуется. Придает поверхности высокую защиту от коррозии и стойкость к атмосферным и механическим воздействиям. Грунт может использоваться как самостоятельное покрытие и наноситься в том числе на старое лакокрасочное покрытие.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 15-20 мин. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 1,5 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2,5 кв.м в зависимости от цвета и количества слоев.



Белый  
VX22000



Черный  
VX22001



Серый  
VX22002



## КЛЕИ И ГЕРМЕТИКИ



Аэрозоль 520 мл

Аэрозоль 210 мл

### Клей универсальный

Аэрозольный клей предназначен для склеивания различных материалов, в том числе между собой, таких как пластик, резина, металл, стекло, ткань, дерево, фольга, картон и другие. Подходит как для гладких, так и для пористых поверхностей. Идеален для склеивания больших площадей поверхности.

Склеивает быстро и прочно. Может использоваться в быту, для автомобиля, а также в профессиональных целях. Образует прочное и гибкое соединение, устойчивое к воздействию внешних факторов. Универсальность клея позволяет использовать его как для временной фиксации, так и для долговременных склеек.



**Время высыхания:**

для временной фиксации – оставьте соединение для высыхания на 1-2 минуты. Для долговременной склейки необходима выдержка склейки не менее 24 часов.



**Расход:**

- баллон 210 мл на 0,5-1 кв.м в зависимости от количества слоев.
- баллон 520 мл на 1-1,5 кв.м в зависимости от количества слоев.

Аэрозоль 210 мл - VX90014

Аэрозоль 520 мл - VX90015



Аэрозоль 520 мл

### Герметик-спрей резиновый

Герметизирующий спрей VIXEN позволяет быстро и надолго устранить протечки и трещины в кровле, водосточных желобах, дренажных поддонах, сварочных швах, шлангах и ПВХ трубах, на бетонных основаниях, вокруг мансардных окон, дымоходов и вентиляционных проходов. Может использоваться для ремонта динамических трещин в стенах и крышах, а также для защиты от коррозии днища и арок автомобиля. Образует водонепроницаемое эластичное покрытие, стойкое к воздействию влаги, коррозионным процессам, перепадам температур и атмосферным факторам.

Спрей отличается превосходной адгезией к большинству поверхностей: металлическим (в т.ч. алюминиевым и оцинкованным), пластиковым, бетонным, каменным, виниловым, деревянным, стекловолоконным и так далее. За счет специальной консистенции экономичен в использовании и не стекает при обработке. После нанесения быстро высыхает, после чего может окрашиваться любыми лакокрасочными материалами.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 2 часов. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 24 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1-1,5 кв.м в зависимости от количества слоев.

арт. VX90200



## СРЕДСТВА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ОКРАШИВАНИЮ



Аэрозоль 520 мл

### Смывка старой краски

Эффективное средство для удаления любых видов старых лакокрасочных покрытий (масляных, алкидных, акриловых, нитроцеллюлозных и др., в том числе порошковых), а также прикипевших прокладок, герметиков и клеев со всех видов поверхностей. Позволяет быстро очистить поверхность от старого покрытия и подготовить ее к дальнейшему ремонту.

Смывка старой краски VIXEN снимает необходимость в использовании абразивных материалов и механической зачистке. Гелеобразная структура состава предотвращает стекание при обработке вертикальных поверхностей. Может использоваться как для наружных, так и для внутренних работ. Идеально для изделий со сложной геометрией поверхности.



**Время воздействия:**

Оставьте нанесенную смывку примерно на 5 минут до появления вспучивания, растрескивания или размягчения покрытия.



**Расход:**

1 баллон на 1-2 кв.м в зависимости от количества слоев.

арт. VX90000



Аэрозоль 520 мл

### Обезжириватель универсальный

Быстродействующее средство для обезжиривания любого вида поверхности: металлической, пластиковой, стеклянной, деревянной, керамической и др. Эффективно очищает трудноудаляемые загрязнения (масло, жир, смазку, силикон, остатки клея и наклеек). Подготавливает поверхность к нанесению лакокрасочных и антикоррозийных материалов, а также к склеиванию и герметизации, обеспечивая хорошее сцепление с поверхностью.

Быстро испаряется, не оставляет следов и не вызывает коррозию. Может использоваться при ремонте и обслуживании автотранспорта, в быту и на производстве. Подходит для наружных и внутренних работ. Значительно облегчает обработку изделий сложной формы.

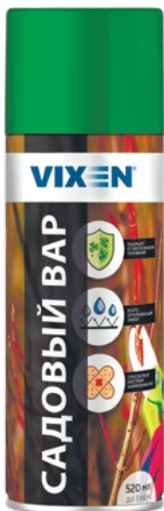


**Расход:**

1 баллон на 2-4 кв.м. в зависимости от загрязнения поверхности.

арт. VX90003

## СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕРЕВЬЯМИ



Аэрозоль 520 мл

### Садовый вар

Является отличным средством для заживления ран плодовых и декоративных деревьев и кустарников при обрезке, прививках, солнечных ожогах, повреждениях грызунами и т.п. Сохраняет от чрезмерной влажности и засухи. Уникальный комплекс высокоэффективных добавок защищает дерево от биологических поражений. Образующаяся на поверхности дерева защитная плёнка не смывается дождями, не стекает с вертикальных поверхностей дерева, в холодную погоду не крошится, в жаркую не плавится. Защищает раны от солнечных ожогов, мороза и осадков, а также от потери древесного сока.



**Время высыхания:**

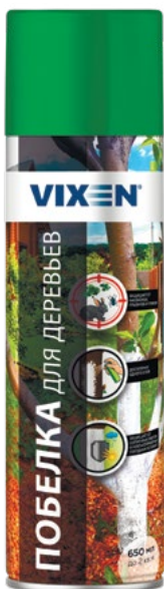
«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 2 часов. Полное время высыхания при температуре +20°C – не менее 24 часов.



**Расход:**

1 баллон на 1 кв.м

Серый  
VX91049



Аэрозоль 650 мл

### Побелка для деревьев

Средство разработано специально для профилактической обработки деревьев и кустарников. Покрытие защищает кору дерева от перепадов температур, вредителей, ожогов солнечными лучами, а также от проникновения инфекций. Сохраняет естественный воздухообмен коры.

Высокая укрывистость обеспечивает экономичный расход средства. Для эффективной защиты достаточно нанести один слой побелки.

Состав не стекает и не образует потеков. Позволяет легко и быстро, без лишних подготовительных этапов и дополнительных приспособлений произвести обработку.



**Время высыхания:**

«на отлип» при температуре +20°C составляет не менее 30 мин.



**Расход:**

1 баллон на 1,5-2 кв.м в зависимости от толщины нанесенного слоя.

Белый  
VX91052



Аэрозоль 520 мл

## Клей от насекомых

Аэрозольный клей предназначен для эффективной защиты деревьев в качестве ловчего пояса от всех видов ползающих насекомых. Может также использоваться в теплицах, внутри помещений для изготовления ловушек от бытовых насекомых, для наружной отделки дома (цоколя) для защиты от проникновения внутрь муравьев и других насекомых.

Клей не имеет цвета и запаха, влагостоек. Удобен в применении, легко наносится равномерным слоем и не течет при обработке вертикальной поверхности.

Состав не токсичен, поэтому клей может быть использован для ловушек в зонах хранения продуктов, в том числе на складах пищевой продукции. Внимание! Не допускать прямого контакта с пищевыми продуктами.



**Расход:**

1 баллон на 1-1,5 кв.м в зависимости от количества слоев.

арт. VX91054



## РЕКЛАМНАЯ ПРОДУКЦИЯ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТОРГОВЫХ ТОЧЕК



Фирменная футболка VIXEN  
Размер S (46) – арт. VXR2120  
Размер M (48) – арт. VXR2121  
Размер L (50) – арт. VXR2122  
Размер XL (52) – арт. VXR2123  
Размер XXL (54) – арт. VXR2124



Блокнот VIXEN, A5  
Арт. VXR1701



Керамическая кружка VIXEN  
Арт. VXR4000



Пластиковая ручка VIXEN  
Арт. VX5000



Каталог продукции VIXEN  
Арт. VX1201



Полиэтиленовый пакет VIXEN  
Арт. VXR3401

## Демонстрационные материалы для торговых точек



Плакат пластиковый с натуральными выкрасами по дереву (морилки + масла), А4  
Арт. VXR1601



Подвесная полка VIXEN для кросс-маркетинга  
Размер: 223 x 161 x 288 мм  
Количество вмещааемых баллонов - 6 шт.  
Арт. VXR6002



Пластиковый плакат с натуральными выкрасами VIXEN  
Размер 720 x 210 мм  
Арт. VX1600

Напольная торговая стойка VIXEN  
Размер: 1992 x 335 x 400 мм  
Арт. VX6000



## ВАШИ ЗАМЕТКИ



# VIXEN®

ООО «НПП Астрохим»  
г. Москва, ул. Байкальская, д. 1/3.  
Тел. / факс: +7 (499) 707-88-70  
[www.vixen-paint.ru](http://www.vixen-paint.ru)

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ

