



**VGT**

**ECOLOGY MATERIAL**

качество проверенное  
временем

# АКРИЛОВЫЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

грунтовки, шпатлевки, герметики,  
краски, эмали, лаки, клеи

---

## КРАТКИЙ КАТАЛОГ

2014

[www.vgtraska.ru](http://www.vgtraska.ru)

# содержание

о компании.....1

## акриловые краски

premium IQ.....2

эконом класс .....5

класс стандарт .....6

профессиональный класс.....9

специального назначения.....12

## акриловые грунтовки.....13

## защитные материалы.....16

## акриловые эмали.....18

универсальные эмали.....18

специализированные эмали.....20

## декоративные материалы.....23

## акриловые клеи.....27

## клеи на основе ПВА.....30

## клеи на основе ПВА, прочие клеи.....31

## акриловые шпатлевки.....32

## акриловые лаки.....34

## акриловые герметики.....37

## сухие материалы.....39

## НОВИНКИ.....40

# о компании

1992 г. - год основания

1997 г. - начало выпуска ВД ЛКМ



ООО «Предприятие ВГТ» Моск. обл., п. Лесной

С древних времён люди понимали, что добиться лучшего результата можно только сообща.

Постоянный поиск новых решений в тесном контакте с Потребителем даёт возможность нашей компании уверенно двигаться вперёд!



ООО «Предприятие ВГТ» г. Ярославль

качество проверенное  
временем



[www.vgtraska.ru](http://www.vgtraska.ru)

качество проверенное  
временем



[www.vgtraska.ru](http://www.vgtraska.ru)



## Инновации и Экология

Инновации и экология – ключевые тенденции 21 века. Стремление к совершенству бытия приводит нас к изменению мышления и приоритетов, позволяет изменить свой стиль жизни, используя новые решения по обустройству пространства вокруг себя. Одним из таких решений является новая линейка экологических красок нового поколения Series paint IQ, изготовленных на основе инновационных составляющих и сырья ведущих мировых и отечественных производителей: DuPont, Dow Chemical, OMYA, ROHM and HAAS и др. Series paint IQ (серия красок ай кью) — это высокоэффективные краски нового поколения с высокими технологическими и потребительскими свойствами. Использование материалов IQ позволит Вам сэкономить время и усилия при проведении ремонта, а также получить покрытие, соответствующее высоким мировым экологическим и технологическим стандартам.

Идеально подходят как для личного, так и для профессионального применения. Каждая из красок IQ разработана с учетом специфики эксплуатации окрашенной поверхности и обеспечивает максимально комфортные условия жизни. Количественное обозначение в серии IQ: 100-120 - интерьерные влагостойкие краски 120-150 - интерьерные краски для помещений с повышенной влажностью выше 150 - фасадные краски



iQ («ай кью») — innovative quality - инновационное качество (это внедрённое новшество, обеспечивающее качественный рост эффективности процессов или продукции, востребованное рынком).

series **iQ** paint

### Краска акриловая ДЛЯ ПОТОЛКОВ И СТЕН сияющая белизна

series paint **iQ 103**



0.8 л  
2 л

РАСХОД  
11м<sup>2</sup>/л

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Белизна: не менее 93%
- образует ровную матовую поверхность
- устойчива к мытью мягкой поролоновой губкой (2 класс истирания по DIN EN13300)
- обладает высокой укрывистостью
- применяется по деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- быстросохнущая
- образует "дышащее" покрытие.

Матовая водно-дисперсионная акриловая краска для стен и потолков в помещениях с умеренной влажностью. Высококачественное сырье и специальные оптические добавки, входящие в состав материала, придают покрытию ослепительно белый цвет, который визуально расширяет пространство и потолки делает выше. Легкость нанесения, экономичный расход, отсутствие резкого запаха обеспечивают комфортные условия работы. Устойчивость покрытия к воздействию УФ-лучей и мытью с мягкими моющими средствами, гарантирует сохранение высоких декоративных свойств на длительное время, а высокая паропроницаемость - комфортные условия жизни.

### Краска акриловая ФАСАДНАЯ высокопрочная

series paint **iQ 153**



2 л  
4.3 л

РАСХОД  
11м<sup>2</sup>/л

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- долговечность фасадного покрытия при соблюдении технологии нанесения не менее 10 лет
- разработана с учётом Российских климатических условий
- препятствует образованию на окрашенной поверхности мхов и водорослей, благодаря содержанию антисептических добавок
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- обладает высокой укрывистостью
- имеет хорошую адгезию к деревянным (внутри помещений), бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям;
- допускается применение для окраски цоколя
- белизна: не менее 93%.
- устойчива к мытью мягкой поролоновой губкой (2 класс истирания по DIN EN13300)

Водно-дисперсионная акриловая краска для фасадов. Высококачественное сырье и специальные добавки, входящие в состав материала, обеспечивают покрытие высокие эксплуатационные характеристики: атмосферостойкость, стойкость к мытью, долговечность. Легкость нанесения, экономичный расход, отсутствие резкого запаха обеспечивают комфортные условия работы. Образующая пленка обладает светостойкостью и гарантирует сохранение высоких декоративных свойств на длительное время, а высокая паропроницаемость - комфортные условия жизни. Выпускается в двух базах А и С.

База А применяется как самостоятельное покрытие либо под колеровку в светлые пастельные тона. База С - не может использоваться как самостоятельное покрытие, а только под колеровку в яркие насыщенные тона.

### Краска акриловая для СТЕН И ОБОЕВ стойкая к мытью

series paint **iQ 123**



0.8 л  
2 л

РАСХОД  
12м<sup>2</sup>/л

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- белизна: не менее 93%
- после высыхания образует ровную бархатистую матовую поверхность
- устойчива к частому мытью мягкими моющими средствами (1 класс истирания по DIN EN13300)
- обладает высокой укрывистостью
- лёгкость нанесения, экономичный расход, отсутствие резкого запаха обеспечивают комфортные условия работы
- применяется по деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям.

Матовая водно-дисперсионная акриловая краска для стен и обоев в помещениях с умеренной влажностью. Тонкодисперсный наполнитель и специальные добавки, входящие в состав материала, идеально подчеркивают фактуру поверхности, в том числе, обоев, не скрывая рисунок. Выпускается в двух базах А и С.

База А применяется как самостоятельное покрытие либо под колеровку в светлые пастельные тона. База С - не может использоваться как самостоятельное покрытие, а только под колеровку в яркие насыщенные тона.

## Краска акриловая ДЛЯ ДЕТСКИХ КОМНАТ высокопрочная/выдерживает активные игры

series point IQ 129



0.8 л  
2 л  
РАСХОД  
11 м²/л

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- не содержит летучих органических веществ, что уменьшает риск аллергии
- не имеет запаха
- белизна: не менее 93%
- благодаря восковым добавкам поверхность легко очищается
- устойчива к частому мытью мягкими моющими средствами (1 класс истирания по DIN EN 13300)
- обладает высокой укрывистостью
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
- имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- удобна в нанесении
- образует "дышащее" покрытие, обеспечивая комфортные условия жизни.

Водно-дисперсионная акриловая краска, разработанная специально для новых и ранее окрашенных поверхностей в детских комнатах, гостинных, спальнях, игровых комнатах. Образует покрытие с высокой стойкостью к мытью, прочностью и антибактериальным эффектом (предохраняет поверхность от размножения различных микробов и бактерий). Выпускается в двух базах А и С.

База А - как самостоятельное покрытие и для колеровки в пастельные тона;  
База С - для колеровки в яркие, насыщенные тона. Без колеровки не применять!

## Краска акриловая ДЛЯ КУХОНЬ И ВАННЫХ КОМНАТ с восковыми добавками

series point IQ 130



0.8 л  
2 л  
РАСХОД  
11 м²/л

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- не имеет запаха
- белизна: не менее 93%
- содержит специальные антибактериальные добавки
- благодаря восковым добавкам поверхность легко очищается
- устойчива к частому мытью мягкими моющими средствами (1 класс истирания по DIN EN 13300)
- обладает высокой укрывистостью
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
- имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- удобна в нанесении
- образует "дышащее" покрытие, обеспечивая комфортные условия жизни.

Водно-дисперсионная акриловая краска, разработанная специально для кухонь, ванных комнат, коридоров, холлов и др. помещений с повышенными требованиями к чистоте и износу. Легко отмывается от бытовых пятен без образования залоснившихся участков.

Выпускается в двух базах А и С.  
База А - как самостоятельное покрытие и для колеровки в пастельные тона;  
База С - для колеровки в яркие, насыщенные тона. Без колеровки не применять!

# акриловые краски



1.5 кг  
3 кг  
7 кг  
15 кг  
45 кг

## Краска ВД-АК-2180 для потолков "Белоснежная"

- Для окраски потолков внутри сухих помещений:
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
  - не мелит
  - белизна 90%
  - имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
  - светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
  - при необходимости краску можно смыть при помощи жесткой щетки и моющего средства.



1.5 кг  
3 кг  
7 кг  
15 кг  
45 кг

## Краска ВД-АК-2180 интерьерная "Белоснежная" влагостойкая

- Для внутренних работ в помещениях с нормальной влажностью, а также для окрашивания различных типов обоев:
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
  - белизна 90%
  - устойчива к незначительным механическим воздействиям
  - устойчива к воздействию водного конденсата
  - имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
  - образует "дышащее" покрытие
  - светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).



1.5 кг  
3 кг  
7 кг  
15 кг  
25 кг  
45 кг

Моющаяся

## Краска ВД-АК-1180 для наружных и внутренних работ "Белоснежная" моющаяся

- Предназначена для наружных (фасады, защищенные от прямого попадания воды) и внутренних работ, а также для окрашивания различных типов обоев:
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
  - белизна 90%
  - имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
  - образует "дышащее" покрытие
  - может колероваться колеровочными красками нашей фирмы
  - светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
  - может использоваться в помещениях с повышенной влажностью (подвалы, ванные комнаты)
  - стойкая к мытью мягкой поролоновой губкой.



1.5 кг  
3 кг  
7 кг  
15 кг  
25 кг  
45 кг

## Краска ВД-АК-1180 фасадная "Белоснежная"

- Для окраски фасадов и для внутренних работ во влажных помещениях:
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
  - белизна 90%
  - обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
  - имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
  - образует "дышащее" покрытие
  - может колероваться колеровочными красками нашей фирмы
  - светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).



3 кг  
15 кг  
45 кг

наносится  
до  
-10°C

## Краска ВД-АК-1180 фасадная супербелая "Зимняя"

Для фасадных и внутренних работ при температуре до -10°C:

- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- белизна 90%
- обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- может колероваться колеровочными красками нашей фирмы
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
- не рекомендуется окраска наружных поверхностей в дождливую погоду, при повышенной влажности и при обледенении поверхности.



1.5 кг  
3 кг  
7 кг  
15 кг  
45 кг

## Краска ВД-АК-2180 интерьерная супербелая влагостойкая

Для внутренних работ в помещениях с нормальной влажностью, а также для окрашивания различных типов обоев:

- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- белизна 92%
- устойчива к незначительным механическим воздействиям
- устойчива к воздействию водного конденсата
- может колероваться колеровочными красками нашей фирмы
- имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- обладает хорошей укрывистостью
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).



1.5 кг  
3 кг  
7 кг  
15 кг  
45 кг

## Краска ВД-АК-2180 для потолков супербелая

Для окраски потолков внутри сухих помещений:

- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- может использоваться как "эконом" вариант для окраски стен
- белизна 92%
- не мелит
- образует "дышащее" покрытие
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
- обладает хорошей укрывистостью
- при необходимости краску можно смыть при помощи жесткой щетки и моющих средств.



Моющаяся  
1.5 кг  
3 кг  
7 кг  
15 кг  
45 кг

## Краска ВД-АК-1180 для наружных и внутренних работ супербелая моющаяся

Предназначена для наружных (фасады, защищенные от прямого попадания воды) и внутренних работ, а также для окрашивания различных типов обоев:

- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- может использоваться в помещениях с повышенной влажностью (подвалы, ванные комнаты и т.п.)
- белизна 92%
- имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- может колероваться колеровочными красками нашей фирмы
- обладает хорошей укрывистостью
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
- обладает влагостойкостью
- стойкая к мытью мягкой поролоновой губкой.



1.5 кг  
3 кг  
7 кг  
15 кг  
45 кг

## Краска ВД-АК-1180 фасадная супербелая

Для окраски фасадов и для внутренних работ во влажных помещениях:

- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- белизна 92%
- обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- может колероваться колеровочными красками нашей фирмы
- обладает хорошей укрывистостью
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)



# акриловые краски

# акриловые краски



**Моющаяся**  
2,5 кг  
6 кг  
13 кг



## Краска ВД-АК-1180 интерьерная моющаяся База А

База под колеровку в пастельные тона. Используется в помещениях с повышенной влажностью, а также для окрашивания различных типов обоев.

- может колероваться в пастельные тона вручную и с помощью автоматических колеровочных машин
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- белизна 92%
- допускается влажная уборка без применения абразивных моющих средств
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- обладает повышенной укрывистостью
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).



**Моющаяся**  
2,5 кг  
6 кг  
13 кг



## Краска ВД-АК-1180 интерьерная моющаяся База С

База под колеровку в насыщенные тона. Используется в помещениях с повышенной влажностью, а также для окрашивания различных типов обоев.

**Без колеровки не применять.**

- может колероваться вручную и с помощью автоматических колеровочных машин
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- допускается влажная уборка без применения абразивных моющих средств
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)



3 кг  
12 кг  
35 кг



## Краска ВД-АК-1180 фасадная «Профи» База А

Краска с повышенной укрывистостью и атмосферостойкостью для высококачественной отделки фасадов и внутренних помещений:

- может колероваться в пастельные тона вручную и с помощью автоматических колеровочных машин
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- белизна не менее 92%
- обладает высокой прочностью, водо- и атмосферостойкостью
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).



3 кг  
12 кг  
35 кг



## Краска ВД-АК-1180 фасадная «Профи» База С

База под колеровку в насыщенные тона. Используется для отделки фасадов и внутренних помещений.

**Без колеровки не применять.**

- колеруется в насыщенные тона вручную и с помощью автоматических колеровочных машин
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- обладает высокой прочностью, водо- и атмосферостойкостью
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным оштукатуренным и деревянным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).



**В системе ООО «Предприятие ВГТ» изготавливаются 2 базовые краски:**  
**База А** – белая база, содержащая пигмент (диоксид титана), может применяться без колеровки или колеруется в пастельные тона.  
**База С** – прозрачная база, не содержащая белого пигмента, для колеровки в насыщенные, яркие тона.



2,5 кг  
6 кг  
13 кг



## Краска ВД-АК-1180 фасадная база «А»

Предназначена для окраски фасадов и для внутренних работ во влажных помещениях:

- может использоваться как самостоятельное покрытие
- может колероваться в пастельные тона вручную и с помощью автоматических колеровочных машин
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- белизна 90%
- обладает хорошей укрывистостью, водо- и атмосферостойкостью
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).



2,5 кг  
6 кг  
13 кг



## Краска ВД-АК-1180 фасадная база «С»

База под колеровку в насыщенные, яркие тона. Используется для окраски фасадов и внутренних помещений.

**Без колеровки не применять.**

- может колероваться вручную и с помощью автоматических колеровочных машин
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- обладает водо- и атмосферостойкостью
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)



3 кг  
12 кг  
35 кг



## Краска ВД-АК-1180 интерьерная моющаяся «Профи» База А

Высококачественная краска для отделки стен и потолков. Может использоваться в помещениях с повышенной влажностью, а также для окрашивания различных типов обоев.

- может колероваться в пастельные тона вручную и с помощью автоматических колеровочных машин
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- белизна не менее 92%
- допускается влажная уборка без применения абразивных моющих средств
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- обладает повышенной укрывистостью
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).



3 кг  
12 кг  
35 кг



## Краска ВД-АК-1180 интерьерная моющаяся «Профи» База С

База под колеровку в насыщенные тона. Может использоваться в помещениях с повышенной влажностью, а также для окрашивания различных типов обоев.

**Без колеровки не применять.**

- может колероваться вручную и с помощью автоматических колеровочных машин
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- допускается влажная уборка без применения абразивных моющих средств
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).





3 кг  
12 кг  
35 кг

## Краска ВД-АК-2180 интерьерная «Профи»

Краска с повышенной укрывистостью для высококачественной отделки стен и потолков внутри сухих помещений. Используется по деревянным (кроме полов), бетонным, кирпичным и оштукатуренным поверхностям:

- может колероваться в пастельные тона колеровочными красками нашей фирмы
- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- белизна не менее 92%
- устойчива к незначительным механическим воздействиям
- выдерживает лёгкую влажную уборку
- обладает повышенной укрывистостью
- образует "дышащее" покрытие
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации).



0,3/0,18 кг  
0,9/1,5 кг

## Паста колеровочная высококонцентрированная

Высококонцентрированная колеровочная паста предназначена для колерования всех водоразбавляемых лакокрасочных материалов: дисперсионных, клеевых и латексных красок, полимерных штукатурок, в том числе, и венецианской. Возможно как автоматическое колерование с помощью компьютера и колеровочного оборудования, так и вручную. **Не допускается использовать как самостоятельное покрытие.**

- представляет собой однородную вязкую текучую массу
- имеет высокую светостойкость
- благодаря высокой концентрации имеет низкий расход
- **Не замораживать!**



3 кг  
15 кг  
45 кг

## Краска ВД-АК-2180 для потолков "Профи"

Для высококачественной отделки потолков внутри сухих помещений:

- после высыхания образует ровную бархатистую матовую поверхность
- не мелит
- обладает повышенной укрывистостью
- белизна не менее 92%
- имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
- может использоваться в отдельных случаях для окраски стен
- при необходимости краску можно смыть при помощи жесткой щетки и моющего водного раствора.



0,25 кг  
1 кг  
36 кг

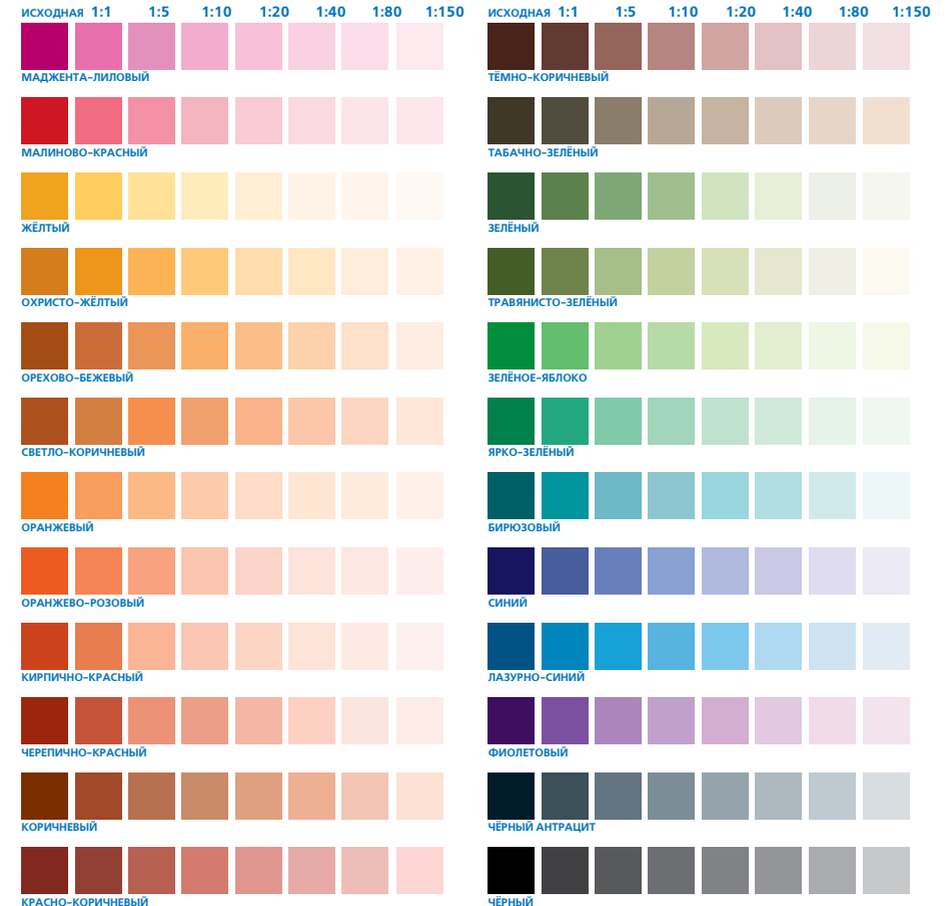
## Краска ВД-АК-1180 колеровочная для наружных и внутренних работ

Для колерования белых и супербелых водно-дисперсионных красок или в качестве самостоятельного материала для наружных и внутренних отделочных работ по минеральным поверхностям и для внутренних работ по дереву:

- после высыхания образует ровную матовую поверхность
- имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, гипсокартонным и оштукатуренным поверхностям
- светостойкость 7-8 баллов.



## \*КОЛЕРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ ВГТ» 2012



\*ПОЛИГРАФИЧЕСКАЯ ПЕЧАТЬ ДАЁТ НЕКОТОРОЕ ИСКАЖЕНИЕ ЦВЕТА, ПОЭТОМУ ДЛЯ БОЛЕЕ ТОЧНОГО ПОДБОРА ЦВЕТА НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ КОЛЕРОВОЧНУЮ СИСТЕМУ ООО «ПРЕДПРИЯТИЕ ВГТ»

СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ



2 л  
9 л  
27 л

### Краска теплоизоляционная «ТеплоБарьер» для наружных и внутренних работ

- для теплоизоляции фасадов зданий, стен внутри помещений, в т.ч. для которых предусмотрен режим влажной дезинфекции, во всех типах зданий и сооружений (А-В): по кирпичным, бетонным, оштукатуренным и другим пористым поверхностям (кроме полов), а также снаружи по металлическим поверхностям для защиты от образования конденсата на трубопроводах холодного водоснабжения; для снижения теплопотерь в системах отопления и трубопроводах горячего водоснабжения; для теплоизоляции емкостей различного назначения. Краска не используется на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами.
- имеет высокую адгезию к металлу, кирпичу, бетону и другим минеральным основаниям
- после высыхания образует однородное эластичное полимерное покрытие с высокими теплоизолирующими свойствами
- обладает атмосферостойкостью
- высокая паропроницаемость
- допускает окрашивание водно-дисперсионными ЛКМ
- теплопроводность не более 0,06 Вт/м<sup>2</sup>С
- для стабилизации теплоизоляционных свойств покрытия при атмосферных осадках рекомендуется его финишное окрашивание акриловыми эмалями



2 л  
9 л  
27 л

### Краска теплоизоляционная «ТеплоБарьер» силиконизированная для наружных работ

- для теплоизоляции фасадов зданий во всех типах зданий и сооружений (А-В): по кирпичным, бетонным, оштукатуренным и другим пористым поверхностям (кроме полов), а также по металлическим поверхностям для защиты от образования конденсата на трубопроводах холодного водоснабжения; для снижения теплопотерь в системах отопления и трубопроводах горячего водоснабжения; для теплоизоляции емкостей различного назначения. Краска образует покрытие с высокой паропроницаемостью и гидрофобными свойствами. Краска не используется на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами.
- после высыхания образует однородное эластичное полимерное покрытие с высокими теплоизолирующими свойствами
- имеет высокую адгезию к металлу, кирпичу, бетону и другим минеральным основаниям
- обладает атмосферостойкостью, высокой паропроницаемостью, гидрофобными (водоотталкивающими) свойствами
- допускает окрашивание водно-дисперсионными ЛКМ
- теплопроводность не более 0,06 Вт/м<sup>2</sup>С
- для стабилизации теплоизоляционных свойств покрытия при атмосферных осадках рекомендуется его финишное окрашивание акриловыми эмалями.



3 кг  
7 кг  
15 кг

### Краска ВД-АК-1180 фасадная по дереву

- Предназначена для окраски деревянных фасадов, а также для окраски бетонных, кирпичных и оштукатуренных поверхностей как внутри, так и снаружи помещений:
- обеспечивает высокую паропроницаемость и эластичность красочной пленки
  - после высыхания образует ровную матовую поверхность
  - белизна 90%
  - светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
  - обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
  - может колероваться колеровочными красками нашей фирмы
  - для высококачественной отделки деревянных фасадов рекомендуется использовать акриловые эмали торговой марки ВГТ



1,5 кг  
3 кг

### Краска для садовых деревьев

- Предназначена для защиты садовых, декоративных деревьев и кустарников от солнечных ожогов и насекомых-вредителей
- высокая белизна (изготовлена на основе мраморной крошки)
  - максимальная защита от солнца
  - не токсична.



2,5 кг  
10 кг  
30 кг

### Грунтовка ВД-АК-0301 для внутренних работ /укрывающая/

- Для предварительной обработки поверхности перед наклейкой на неё обоев; с целью сокращения расхода последующих слоев краски и улучшения адгезии перед проведением отделочных работ внутри помещений во всех типах зданий и сооружений (А-В).
- имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. видам минеральных поверхностей
  - облегчает нанесение красок
  - снижает расход краски
  - снижает расход клея
  - после высыхания образует ровную матовую поверхность белого цвета
  - последующее нанесение краски производится только после полного высыхания грунтовки.

- 1 до отслаивания
- РАСХОД 150-200 г/м<sup>2</sup>
- 24 до отсыхания
- 3 слоя
- БЕЗ ЗАПАХА
- до -25°C
- 24 высыхание
- РАЗБАВЛЕНИЕ 5% ВОДОЙ



3 кг  
8 кг  
16 кг

### Грунтовка ВД-АК-0301 «Бетонконтакт»

- Грубодисперсная грунтовка для предварительной обработки под штукатурку плотных, гладких, плохо впитывающих оснований, в том числе, по напольной керамической плитке:
- для наружных и внутренних работ
  - образует шероховатую поверхность
  - улучшает сцепление последующих отделочных слоев с поверхностью

- 2-4 до отслаивания
- РАСХОД 250-500 г/м<sup>2</sup>
- 24 до отсыхания
- 3 слоя
- БЕЗ ЗАПАХА
- до -25°C
- 24 высыхание



2,5 кг  
10 кг  
30 кг

### Грунтовка ВД-АК-0301 фасадная

- Для выравнивания впитывающей способности и улучшения адгезии к последующим окрасочным слоям:
- для наружных и внутренних работ
  - для предварительной обработки бетонных, кирпичных, оштукатуренных и др. видов минеральных поверхностей
  - облегчает нанесение красок
  - снижает расход краски
  - после высыхания образует ровную матовую полупрозрачную поверхность молочного цвета
  - может быть подколерована.

- 1 до отслаивания
- РАСХОД 120-160 г/м<sup>2</sup>
- 24 до отсыхания
- 3 слоя
- БЕЗ ЗАПАХА
- до -25°C
- 24 высыхание
- РАЗБАВЛЕНИЕ 5% ВОДОЙ



3 кг  
8 кг  
16 кг  
45 кг

### Грунтовка ВД-АК-0301 «Адгезионная»

- Предназначена для предварительной обработки гладких, плотных, плохо впитывающих оснований с целью повышения сцепления с поверхностью последующих отделочных слоев, например, декоративных штукатурок и фактурных красок. Используется для наружных и внутренних работ.
- образует шероховатую поверхность
  - снижает водопоглощение основания
  - обладает водостойкостью
  - улучшает адгезию.

- 2 до отслаивания
- РАСХОД 250-500 г/м<sup>2</sup>
- 24 до отсыхания
- 3 слоя
- БЕЗ ЗАПАХА
- до -25°C
- 24 высыхание
- РАЗБАВЛЕНИЕ 5% ВОДОЙ

- 1 до отслаивания
- РАСХОД 200 г/м<sup>2</sup>
- 24 до отсыхания
- 3 слоя
- БЕЗ ЗАПАХА
- до -25°C
- 24 высыхание
- РАЗБАВЛЕНИЕ 5% ВОДОЙ



# акриловые ГРУНТОВКИ

# акриловые ГРУНТОВКИ



2,5 кг  
10 кг  
30 кг

наносится  
до  
-10°C

## Грунтовка ВД-АК-0301 фасадная "Зимняя"

- Для укрепления минеральных поверхностей перед проведением фасадных или др. отделочных работ при температуре основания до -10°C
- после высыхания образует ровную матовую полупрозрачную поверхность молочного цвета
  - выравнивает впитывающую способность поверхности
  - облегчает нанесение красок и снижает их расход
  - имеет хорошую адгезию к бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. видам минеральных поверхностей
  - не рекомендуется окраска внешних поверхностей в дождливую погоду, при повышенной влажности и при обледенении поверхности
  - в зимнее время грунтование рекомендуется производить в солнечную погоду при низкой влажности
  - время высыхания зависит от влажности и температуры окружающей среды.



1 кг  
5 кг  
10 кг  
30 кг

## Грунтовка ВД-АК-0301 глубокого проникновения для внутренних работ

- Используется для укрепления пористых и сильно впитывающих минеральных поверхностей на глубину до 5 мм внутри помещений:
- обладает высокой проникающей способностью
  - улучшает адгезию
  - укрепляет осыпающиеся и мелящие старую штукатурку краску, картон, и др. пористые поверхности
  - после высыхания образует ровную матовую полупрозрачную поверхность молочного цвета
  - снижает расход краски.



1 кг  
5 кг  
10 кг  
30 кг

## Грунтовка ВД-АК-0301 глубокого проникновения

- Используется для укрепления пористых и сильно впитывающих минеральных поверхностей на глубину до 5 мм, в том числе, по гипсокартону, дереву, кирпичу и т.п.:
- обладает высокой проникающей способностью
  - улучшает адгезию
  - укрепляет осыпающиеся и мелящие старую штукатурку краску, картон, и др. пористые поверхности
  - после высыхания образует ровную матовую полупрозрачную поверхность молочного цвета
  - снижает расход краски
  - для наружных и внутренних работ
  - повышает износостойкость бетонных полов.



1 кг  
5 кг  
10 кг

## Грунтовка ВД-АК-0301 глубокого проникновения с защитой от грибов, плесени и т.п.

- Для укрепления старых (осыпающихся) и новых поверхностей перед проведением штукатурных и малярных работ. Рекомендуется для помещений с повышенной влажностью (кухни, ванные комнаты и т.п.):
- защищает поверхность от грибов, водорослей, дрожжевых бактерий, плесени
  - для наружных и внутренних работ
  - хорошая адгезия к деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. видам поверхностей
  - глубина проникновения в основание до 5 мм
  - делает невидимыми высолы на кирпиче
  - укрепляет верхний слой бетонного пола
  - антисептические добавки нейтрализуют уже имеющуюся плесень и препятствуют появлению грибковых образований
  - создает в поверхностном слое на глубину проникновения «дышащую» водонепроницаемую пленку.



2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Грунтовка ВД-АК-0301 по старой краске

- Для предварительной обработки поверхностей, ранее окрашенных ПФ, НЦ, масляной и т.п. ЛКМ, а также для пассивных поверхностей (пластик, ПВХ и т.п.) перед нанесением водно-дисперсионных красок и эмалей:
- образует на поверхности старого покрытия пленку, улучшающую адгезию к водно-дисперсионным материалам
  - облегчает нанесение водно-дисперсионных красок по ранее окрашенным поверхностям
  - для наружных и внутренних работ
  - после высыхания образует ровную матовую полупрозрачную поверхность.



0,9 кг  
2,2 кг  
25 кг

## Шлиф-грунт ВД-АК-0301 по дереву

- Для грунтования паркета, половой доски, мебели и других деревянных поверхностей:
- упрочняет основание
  - облегчает шлифование перед лакированием
  - улучшает внешний вид покрытия
  - снижает расход лака
  - после высыхания образует ровную матовую прозрачную поверхность.



1 кг  
2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Грунтовка ВД-АК-0301 по металлу "Прямо по ржавчине"

- Для подготовки поверхности металла под окраску, а при нанесении в 2-3 слоя может служить как самостоятельное покрытие Грунт-Эмаль для окрашивания декоративных решеток, оград, металлических гаражей и т.д.:
- преобразует ржавчину до 100 мкм
  - может использоваться как самостоятельное покрытие
  - обладает высокой водостойкостью
  - обладает хорошей твердостью
  - выпускается нескольких цветов: серая, коричневая, черная



# защитные материалы

# защитные материалы



1 кг  
5 кг

## Грунт-концентрат «Водостоп-акрил» (разбавить 1:10)

Для предотвращения проникновения воды внутрь обрабатываемой поверхности кирпичца, бетона, штукатурки, других минеральных оснований, а также древесины. Используется для наружных и внутренних работ. Рекомендуется для гидроизоляции полов и стен, цокольных этажей, подвалов, обработки нижних венцов срубов и пр.:

- после высыхания образует гидроизолирующую плёнку, предохраняющую материалы от воздействия воды
- предотвращает образование высолов на кирпиче и других минеральных основаниях
- обладает атмосферо- и водостойкостью
- улучшает адгезию к последующим окрасочным слоям
- может использоваться как добавка в строительные растворы (разбавить в соотношении 1:10) для улучшения реологических и прочностных свойств
- усиливает адгезию цементного раствора к старому бетону, что важно при проведении ремонтных работ.



1 кг  
5 кг

## Грунт-концентрат «Водостоп-силикон» (разбавить 1:10)

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

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



0,5 кг  
1 кг  
5 кг

## БИО Защита-дерево от плесени и грибка

Препарат с широким спектром фунгицидной активности для борьбы против дрожжевых и мицелиальных грибов, водорослей. БИО защита-дерево обладает долговременным «лечебным» эффектом сроком до 12 лет. Он предотвращает повторное заражение, эффективно борется с появлением синевы на свежеобрубленной древесине, а также с грибами на ее поверхности. Применяется для дезинфекции каменной кладки стен и фасадов, повышает адгезию дисперсионных красок и штукатурок, предотвращает вспучивание и осыпание краски.

- для уничтожения биопоражений
- готов к применению
- для профилактической работы разбавить водой 1:1



0,5 кг  
1 кг  
5 кг

## БИО Защита-минерал от плесени и грибка

Эффективное средство защиты строительных материалов: камень, шифер, черепица, бетон, кирпич, кафельная плитка и т.д. от биопоражений. Уничтожает плесневые грибы и их споры, бактерии (оказывающие губительное воздействие на здоровье человека и животных), мхи, лишайники, водоросли, а также предупреждает их появление. Предназначен для защиты внутренних помещений и фасадов зданий на срок до 12 лет.

- эффективно защищает и повышает адгезию к основанию при проведении ремонтно-отделочных работ: перед покраской, шпателькой, оклейкой обоев и т.п. Не изменяет цвет и физические свойства строительных материалов.
- уничтожает плесневые грибы, бактерии, мхи, лишайники, водоросли и предупреждает их появление
- эффективно защищает камень, шифер, черепицу, бетон, кирпич, древесину и т.п.
- для уничтожения биопоражений - готов к применению
- для профилактической работы - разбавить водой 1:2.

Разбавление водой

непрочные основания	сильновпитывающие поверхности	слабовпитывающие поверхности
1:1	1:6	1:4

Иконки: БЕЗ ЗАПАХА, НЕ ЗАМОРАЖИВАЕТ, 24 ЧАСА ВЫСЫХАНИЕ

Разбавление водой

пористые поверхности	плотные поверхности
1:7 - 1:10	1:4 - 1:2

Иконки: БЕЗ ЗАПАХА, НЕ ЗАМОРАЖИВАЕТ, 24 ЧАСА ВЫСЫХАНИЕ

Иконки: РАСХОД 100-200 г/м², БЕЗ ЗАПАХА, ДО -15°C, 12 ЧАСА ВЫСЫХАНИЕ

Иконки: РАСХОД 100-200 г/м², БЕЗ ЗАПАХА, ДО -15°C, 12 ЧАСА ВЫСЫХАНИЕ



5 кг  
10 кг

## Огне БИО Защита II группа огнезащиты

Состав для огнезащиты и антисептирования древесины для внутренних и фасадных работ. Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности по ГОСТ 53292-2009. Защищает также от гниения, от возникновения плесени, поражения насекомыми-древоточцами на срок 8-10 лет при отсутствии контакта с влагой или при последующей окраске акриловым лаком или эмалью ТМ «ВГТ». Применяется для обработки деревянных стен, балок, стропильных систем, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков, а также других конструкций из древесины, различного назначения. Состав не оказывает негативного воздействия на свойства древесины, не изменяет ее структуру, не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске.



5 кг  
10 кг

## Огне БИО Защита PROFI I (высшая) группа огнезащиты

Комплексный состав для огнезащиты и антисептирования древесины. Может использоваться внутри помещений и на фасадах, защищенных от прямого попадания воды. Обеспечивает I (высшую) группу огнезащитной эффективности по ГОСТ 53292-2009, переводя древесину в трудногорючий, трудновоспламеняемый материал. Защищает от гниения, возникновения плесени, а также останавливает уже начавшееся биопоражение. Применяется для обработки деревянных стен, балок, стропильных систем, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков, а также других конструкций из древесины различного назначения. Состав не оказывает негативного влияния на свойства древесины, не изменяет ее структуру, не препятствует дыханию древесины. Слегка тонирует древесину.



5 кг  
10 кг

## Состав "ПротивЖука"

Биоцидный состав для защиты древесины различных пород от насекомых, поражающих древесину, а также для их уничтожения. Предназначен для наружных и для внутренних работ. Используется для обработки конструкций из древесины (брусья, стропила, полы и т.п.), для обработки лесоматериалов. Не используется на поверхности, контактирующие с питьевой водой и пищевыми продуктами.

- готов к применению
- представляет собой прозрачную или опалесцирующую жидкость желтоватого цвета со специфическим запахом
- допускается наличие осадка



1 кг  
5 кг

## Отбеливатель для древесины

Готовый к применению отбеливающий и дезинфицирующий состав, возвращающий древесине естественный цвет, удаляя серый налет и повышая ее сортность. Эффективно уничтожает дереворастворяющие и дереворазрушающие грибы.

- обесцвечивание происходит от 1 до 12 часов
- не изменяет свойств и структуру древесины
- не содержит собой тяжелых металлов.



Иконки: РАСХОД 400 г/м², НЕ ЗАМОРАЖИВАЕТ, 24 ЧАСА ВЫСЫХАНИЕ, ДО -15°C

Иконки: РАСХОД 600 г/м², НЕ ЗАМОРАЖИВАЕТ, 24 ЧАСА ВЫСЫХАНИЕ, ДО -25°C

Иконки: РАСХОД 250-300 г/м², НЕ ЗАМОРАЖИВАЕТ, 24 ЧАСА ВЫСЫХАНИЕ

Иконки: РАСХОД 50-100 г/м², НЕ ЗАМОРАЖИВАЕТ, 24 ЧАСА ВЫСЫХАНИЕ





1 кг  
2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 универсальная матовая

Используется для внутренних и фасадных работ по всем видам поверхностей, а также для окраски обоев. Рекомендуется для использования в жилищном и гражданском строительстве, в том числе, для окраски помещений в детских и лечебно-профилактических учреждениях:

- образует гладкую, матовую (с шелковистым блеском) поверхность
- устойчива к истиранию
- выпускается 14 стандартных цветов, а также база А и С под колеровку
- обладает высокой прочностью, водо- и атмосферостойкостью
- может применяться как высококачественная интерьерная или фасадная краска
- допускается влажная уборка с использованием СМС
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
- допускается окраска цокольных этажей, крыш с минеральным покрытием и металлических (в т.ч. оцинкованных) по грунтовке по металлу.



1 кг  
2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 универсальная глянцевая

Используется для внутренних и фасадных работ по всем видам поверхностей, а также для окраски обоев. Рекомендуется для использования в жилищном и гражданском строительстве, в том числе, для окраски помещений в детских и лечебно-профилактических учреждениях.

- образует гладкую, глянцевую поверхность
- устойчива к истиранию
- выпускается 14 стандартных цветов, а также база А и С под колеровку
- обладает высокой прочностью, водо- и атмосферостойкостью
- может применяться как высококачественная интерьерная или фасадная краска
- допускается влажная уборка с использованием СМС
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
- допускается окраска цокольных этажей, крыш с минеральным покрытием и металлических (в т.ч. оцинкованных) по грунтовке по металлу.



1 кг  
2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 универсальная полуглянцевая

Используется для внутренних и фасадных работ по всем видам поверхностей, а также для окраски обоев. Рекомендуется для использования в жилищном и гражданском строительстве, в том числе, для окраски помещений в детских и лечебно-профилактических учреждениях.

- образует гладкую, полуглянцевую поверхность
- устойчива к истиранию
- выпускается 14 стандартных цветов, а также база А и С под колеровку
- обладает высокой прочностью, водо- и атмосферостойкостью
- может применяться как высококачественная интерьерная или фасадная краска
- допускается влажная уборка с использованием СМС
- светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации)
- допускается окраска цокольных этажей, крыш с минеральным покрытием и металлических (в т.ч. оцинкованных) по грунтовке по металлу.



1 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 универсальная флуоресцентная

Предназначена для окраски дорожных знаков, ограничительных полос; оформления витрин, реклам, для декоративных целей при отделке. Эмаль содержит флуоресцентные пигменты, способные поглощать свет как в ближней УФ-области, так и в коротковолновой части видимого спектра, трансформируя поглощенную энергию в излучение с большей длиной волны и отражая при этом непоглощенную часть падающего света. Вследствие этого яркость покрытия при дневном освещении во много раз превосходит яркость обычных цветных покрытий.

- для наружных и внутренних работ
- после высыхания образует полуматовое покрытие.



0,23 кг  
1 кг  
10 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 универсальная "Металлик"

Предназначена для декоративной окраски различных поверхностей (дерева, гипса, керамики, различных типов обоев, изделий из полистирола и пластика, алюминия, оцинковки):

- применяется для наружных и внутренних работ
- обладает натуральным металлическим блеском
- обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
- декоративный эффект эмали зависит от цвета подложки, толщины слоя покрытия и способа нанесения
- выпускается нескольких цветов: золото, бронза, серебро, аметист, гранат, аквамарин, изумруд.



0,23 кг  
1 кг  
10 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 универсальная перламутровая

Предназначена для декоративной окраски различных поверхностей (дерева, гипса, керамики, металла, различных типов обоев, пенополистирольных покрытий и др.), а также для получения дополнительного декоративного эффекта при отделке других декоративных покрытий, придавая им специфический блеск и подчеркивая их фактуру:

- применяется для наружных и внутренних работ
- обладает широкой универсальностью применения
- обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
- декоративный эффект эмали зависит от цвета подложки, толщины слоя покрытия и способа нанесения
- выпускается нескольких цветов: золото, серебристо-белая, жемчуг, бронза, хамелеон, гранат.



### Универсальные эмали (матовые, глянцевые, полуглянцевые)



### Эмали универсальные "Металлик"



### Эмали универсальные перламутровые



Полиграфическая печать даёт некоторое искажение цвета.



1 кг  
2,5 кг  
10 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 «Профи» по дереву (с защитой от грибков, плесени и т.п.)

- Для окраски деревянных окон, дверей и стен:
- для наружных и внутренних работ
  - отличается высокой эластичностью, водостойкостью, отсутствием блокировки окрашиваемой поверхности
  - образует гладкую полуматовую поверхность
  - устойчива к истиранию и внешним воздействиям
  - рекомендуется для окраски окон, дверей и др. деревянных поверхностей
  - обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
  - образует «дышащее» покрытие
  - может колероваться высококонцентрированными колеровочными пастами т.м. ВГТ



1 кг  
2,5 кг  
10 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 «Профи» для пола

- Для окраски деревянных и бетонных полов внутри бытовых помещений:
- образует гладкую полуматовую поверхность
  - отличается высокой водостойкостью
  - имеет большую твердость, устойчива к истиранию
  - может применяться для окраски дверей, мебели и др. поверхностей внутри помещений
  - светостойкая
  - образует «дышащее» покрытие
  - выпускается нескольких цветов: бежевая, желто-коричневая, коричневая, зеленая.



2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 «Профи» полуглянцевая для шифера

- Для окраски шиферных, черепичных и др. видов крыш и поверхностей с минеральным покрытием:
- образует гладкую полуглянцевую поверхность
  - отличается высокой эластичностью, водостойкостью
  - имеет высокую степень прочности к внешним воздействиям
  - светостойкая
  - образует «дышащее» покрытие
  - выпускается нескольких цветов.
- Перед нанесением эмали рекомендуется грунтование грунтовкой глубокого проникновения.



1 кг  
2,5 кг  
10 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 «Профи» для сайдинга и ПВХ

- Для наружных и внутренних отделочных работ по пластику:
- обладает высокой укрывистостью
  - устойчива к абразивному воздействию и мытью
  - светостойкая
  - образует гладкую полуглянцевую поверхность
  - водостойкая
  - имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. минеральным, а также к загрунтованным металлическим поверхностям
  - может колероваться.



0,5 кг  
1 кг  
2,5 кг  
10 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 «Профи» для радиаторов глянцевая

- Для финишного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения в бытовых и строительных условиях:
- стойкая к пожелтению (при кратковременном нагреве до +160°C)
  - образует гладкую глянцевую пленку
  - имеет высокую укрывистость
  - водостойкая (устойчива к мытью)
  - имеет хорошую адгезию к деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. минеральным, а также к загрунтованным металлическим поверхностям.



## Эмаль ВД-АК-1179 "Профи" для цоколя и фасадов зданий

- Предназначена для окраски и защиты цоколей, фасадов зданий по оштукатуренным, кирпичным и др. минеральным поверхностям, цоколей из бетона и газобетонных блоков.
- обладает паропроницаемостью
  - устойчива к интенсивным воздействиям окружающей среды
  - содержит антисептик, благодаря чему, устойчива к образованию на окрашенной поверхности мха и водорослей
  - светостойкая
  - водостойкая
  - образует "дышащее" покрытие
  - выпускается нескольких цветов



1 кг  
2,5 кг  
10 кг

## Эмаль ВД-АК-1179 «Профи» антикоррозионная полуглянцевая

- Для наружных и внутренних работ по черным металлам, в том числе, подвергнувшимся коррозии:
- защищает металл от распространения коррозии
  - преобразует уже образовавшуюся ржавчину
  - образует гладкую полуглянцевую поверхность
  - обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
  - выпускается нескольких цветов.



## Эмаль «Профи» для пола



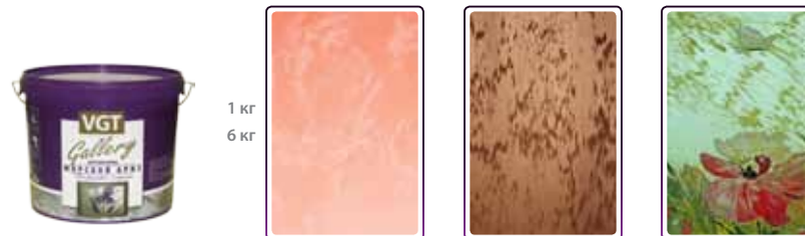
## Эмаль «Профи» для шифера/ Эмаль «Профи» для цоколя



## Эмаль «Профи» антикоррозийная



Полиграфическая печать даёт некоторое искажение цвета.



### Фактурная штукатурка «Морской бриз»

Полупрозрачное декоративное покрытие с перламутровыми частицами и добавлением речного песка, создающее эффект легкого ветерка или парящих облачков. Эффектно смотрится как в обычной квартире, так и в офисных помещениях, гостиничных комплексах, ресторанах. Выпускается 7 базовых цветов или по каталогу цветов.

- обладает влагостойкостью
- устойчива к мытью
- колеруется высококонцентрированными колеровочными пастами.



### Штукатурка "Мокрый шелк" фактурная

Изящное декоративное покрытие под ткань с перламутровыми частицами, создающее эффект переливающегося шелка. Идеально подходит для создания стильных и оригинальных интерьеров. Выпускается 5 базовых цветов или по каталогу цветов.

- желаемый оттенок можно получить за счет использования высококонцентрированных колеровочных паст ТМ ВГТ
- может использоваться в помещениях с повышенной влажностью
- стойкая к мытью
- образует "дышащее" покрытие.





9 кг  
18 кг  
50 кг



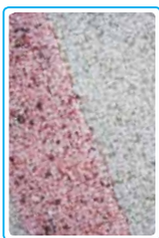
## Краска фактурная

Для получения декоративного рельефного покрытия на бетонных, кирпичных, оштукатуренных и других видах поверхностей:

- глубина рельефа до 3 мм
- белизна не менее 87%
- скрывает мелкие дефекты стен
- используется для внутренних и фасадных работ
- отличается высокой водо- и атмосферостойкостью
- обладает высокой твердостью
- образует "дышащее" покрытие
- может колероваться колеровочными красками нашей фирмы.



18 кг  
50 кг



## Штукатурка цветная для наружных и внутренних работ

Декоративная штукатурка на основе натуральной мраморной крошки и акрилового связующего. Выпускается среднезернистая (размер зерна 1,5 мм):

- используется для внутренних и фасадных работ
- высокая адгезия к бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. минеральным поверхностям
- широкая цветовая гамма (15 цветов)
- отличается высокой водо- и атмосферостойкостью
- обладает высокой твердостью
- образует "дышащее" покрытие.



9 кг  
18 кг  
50 кг



## Штукатурка фактурная

Используется для внутренних и фасадных работ по минеральным поверхностям и по любым поверхностям для внутренних работ с предварительным грунтованием:

- глубина рельефа до 5 мм
- образует декоративное рельефное покрытие
- скрывает крупные дефекты стен
- может колероваться колеровочными красками нашей фирмы
- используется для внутренних и фасадных работ
- отличается высокой водо- и атмосферостойкостью
- обладает высокой твердостью
- образует "дышащее" покрытие.



8 кг  
16 кг



## Штукатурка "Венецианская"

Декоративное многослойное покрытие, имитирующее мрамор, либо другой природный камень. В зависимости от способа нанесения и последующей обработки дает возможность получить различные цветовые и художественные композиции, а также различный уровень блеска: от полуматового до высокоглянцевого. Используется для отделки стен, потолков, колонн и др. элементов интерьера с предварительным грунтованием:

- для внутренних работ
- может колероваться высококонцентрированными колеровочными пастами нашей фирмы
- образует "дышащее" покрытие.



9 кг  
18 кг  
50 кг



## Штукатурка "Роллерная" (с эффектом "короеда")

Фактурный материал с крупнозернистым природным наполнителем для получения рельефного покрытия. Выпускается 3-х видов: крупнозернистая (размер зерна 2,5 мм), среднезернистая (размер зерна 2 мм) и мелкозернистая (размер зерна 1,5 мм):

- при расстирке кельмой (теркой) образует фактурное покрытие с "лабиринтными" каналами
- для наружных и внутренних работ
- высокая адгезия к бетонным, гипсокартонным, кирпичным, оштукатуренным и др. минеральным поверхностям
- образует "дышащее" покрытие
- обладает высокой водостойкостью и прочностью.



9 кг  
18 кг  
50 кг



## Краска мелкофактурная

Мелкофактурная краска – это декоративное покрытие, позволяющее получать на поверхности мелкий рельефный рисунок:

- глубина рельефа до 1 мм
- применяется для декоративной отделки стен, потолков и фасадов зданий
- по бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. видам минеральных поверхностей
- используется как при отделке офисов, гостиниц, кафе, так и для отделки жилых помещений
- выдерживает влажную уборку
- обладает высокой твердостью и водостойкостью.



9 кг  
18 кг  
50 кг



## Штукатурка "Структурная"

Декоративная штукатурка на акриловой основе с калиброванным зерном из натурального мрамора с характерной заглаженной поверхностью. Выпускается 2-х видов: мелкозернистая (размер зерна 1-1,5 мм) и среднезернистая (размер зерна 1,5-2 мм):

- для наружных и внутренних работ
- высокая адгезия к минеральным поверхностям, а также к ДСП, гипсокартону и др.
- образует "дышащее" покрытие
- может колероваться или окрашиваться сверху.



0,9 кг



## Лессирующий состав «Gallery»

Лессирующий состав «Gallery» — это декоративное полупрозрачное покрытие, предназначенное для придания дополнительного оттенка или перламутрового эффекта как на фактурных, так и на гладких основаниях.

- Позволяет подчеркнуть контуры рисунка, обогатить цветовую гамму и усилить оттенки декоративного покрытия. Применяется при отделке любых интерьеров: гостиные, вестибюли, рестораны, магазины, офисы и для наружных работ.
- готов к применению;
- подчёркивает глубину рельефа;
- наносится губкой или кистью;
- является защитным слоем для нанесенных ранее декоративных материалов;
- выпускается нескольких оттенков: бронза, золото, хамелеон, серебристо-белый, прозрачный
- колеруется высококонцентрированными колеровочными пастами TM VGT
- допускает влажную уборку, что дает возможность рекомендовать этот материал для использования во влажных помещениях (кухни, ванные комнаты).



6 кг  
15 кг  
45 кг



## Краска трещиностойкая

Высокоэластичное, водостойкое декоративно-защитное покрытие, которое скрывает мелкие трещины штукатурки (1-1,5 мм) или др. старых покрытий и препятствует их проявлению на поверхность. Рекомендуется для создания эластичного, водостойкого и устойчивого к мытью декоративно-защитного покрытия:

- обладает хорошей эластичностью и высоким наполнением
- при окрашивании позволяет перекрывать мелкие трещины (1-1,5 мм)
- в процессе эксплуатации покрытия сдерживает развитие старых и препятствует образованию новых трещин
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, штукатурке и др. минеральным поверхностям, а также к загрунтованным металлическим поверхностям
- обладает высокой гидрофобностью и водонепроницаемостью.

Перед нанесением краски рекомендуется грунтование поверхности.



0,9 кг  
2,4 кг

## Защитный восковой состав для декоративных штукатурок

Готовый к применению полупрозрачный материал на основе воска. Усиливает и эффектно подчеркивает тончайшие нюансы фактуры декоративных покрытий (фактурной, структурной, роллерной штукатурки и др.).

- подчеркивает глубину рельефа венецианской штукатурки;
  - повышает износостойкость материала, защищает от царапин, влаги и пыли;
  - допускает влажную уборку, что дает возможность рекомендовать этот материал для использования во влажных помещениях (кухни, ванные комнаты);
  - выпускается двух видов: полупрозрачный и с эффектом перламутра (серебристо-белый)
- Срок годности 18 месяцев.



8 кг  
16 кг



## Декоративная штукатурка «Латекс-пластик»

Декоративный материал для создания покрытий с различной структурой и рисунком: от гладких поверхностей с легким глянецом в стиле «венецианской штукатурки», имитирующих фактуру полированного камня, мрамора до получения рельефных покрытий с разным уровнем блеска. Добавка колеровочных паст обеспечивает многообразие цветов. Материал образует твердую, влагостойкую, устойчивую к истиранию поверхность. Для получения дополнительного декоративного эффекта используется специальный воск. Расход - 0,2-1 кг/м² (рельефное покрытие - 0,4-1,0 кг/м²; классическое нанесение ("венецианская") техника - 0,2-0,4 кг/м²).

- для декоративной отделки стен, потолков, колонн и других поверхностей
- легко наносится
- устойчива к трещинообразованию
- может колероваться высококонцентрированными колеровочными пастами нашей фирмы
- образует «дышащее» покрытие
- образует твердую, устойчивую к мокрому истиранию поверхность.
- при шлифовке металлическим шпателем (шлифмашинкой) дает легкий глянец.



0,4 кг  
1,7 кг  
3,6 кг

## Клей акриловый для потолочных покрытий

Для приклеивания пенополистирольных и полиуретановых покрытий на потолок и стены:

- обладает водостойкостью
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 4 кг/см²
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, штукатурке, стеклу и др.
- может применяться в качестве высококалассной финишной шпатлёвки и для приклеивания керамической плитки.



2,5 кг  
11 кг

## Клей акриловый напольный «Профессионал»

Для наклеивания линолеума (в т.ч. жёстких сортов) и ковров:

- обладает водо- и атмосферостойкостью
- имеет хорошую текучесть, что делает его удобным при работе на горизонтальных поверхностях
- отличается более высокой эластичностью после полного высыхания
- рекомендуется применять для офисных и гостиничных сортов линолеума
- не отслаивается при деформациях пола
- образует эластичную плёнку с небольшой остаточной липкостью, что улучшает адгезию к материалам с пассивной поверхностью
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 8 кг/см²
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, стеклу, пластиком и пр.



1,5 кг  
3 кг  
15 кг  
40 кг

## Клей акриловый напольный «Эконом»

Для наклеивания линолеума и ковровина:

- обладает водо- и атмосферостойкостью
- имеет хорошую текучесть, что делает его удобным при работе на горизонтальных поверхностях
- эластичен после полного высыхания
- не отслаивается при деформациях пола
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 8 кг/см²
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, стеклу, пластиком и пр.



2,8 кг  
12 кг

## Клей акриловый паркетный для натурального паркета

Для наклеивания натурального паркета, паркетной доски, а также линолеума, ковровина и т.п.:

- обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
- хорошей текучестью, что делает его удобным при работе на горизонтальных поверхностях
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 20 кг/см²
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, стеклу, пластиком и пр.
- имеет большую эластичность, что уменьшает вероятность отслаивания клея при деформациях пола
- по согласованию с потребителем может выпускаться тонированным под определённые породы дерева.





0,55 кг

## Клей акриловый паркетный для ламината

Для склеивания ламинированного паркета, а также других материалов:

- может применяться для приклеивания практически любых напольных покрытий
- образует прозрачную эластичную плёнку с небольшой остаточной липкостью, что улучшает адгезию к материалам с пассивной поверхностью
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 25 кг/см<sup>2</sup>
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, пластику и пр.



2,2 кг  
10 кг

## Клей акриловый для стеклообоев

Специализированный клей для приклеивания стеклообоев, стеклохолста, в разбавленном виде - для обычных обоев, для предварительного грунтования оклеиваемой поверхности, в качестве канцелярского в переплётном деле:

- готов к применению
- образует прозрачную эластичную плёнку
- после высыхания не нарушает структуру наклеенного полотна
- имеет широкую универсальность применения
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 8 кг/см<sup>2</sup>
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, стеклу, пластику и пр.
- обладает высокой клеящей способностью
- имеет высокую влагостойкость
- хорошо подходит для работы с бумажными обоями и обоями с ПВХ-покрытием.



0,9 кг  
10 кг  
25 кг

## Клей акриловый контактный

Для склеивания материалов с пассивной поверхностью, типа полиэтилена, полипропилена и т.п. Под этой маркой выпускается группа клеев постоянной липкости, различающихся вязкостью, прочностью, сухим остатком и др.:

- после высыхания становится прозрачным и липким
- липкость сохраняется длительное время
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 5 кг/см<sup>2</sup>.



1,7 кг  
3,6 кг

## Клей акриловый для облицовочных плиток

Для приклеивания керамических плиток на пол, стены и потолок, а также для приклеивания пенополистирольных или полиуретановых покрытий на потолок и стены:

- водостойкий
  - имеет хорошие прочностные свойства
  - имеет хорошую адгезию к бетону, кирпичу, стеклу и пр.
  - обладает очень низкой усадкой
  - может применяться в качестве шпатлёвки для заделки неровностей глубиной до 5 мм
  - предел прочности при равномерном отрыве не менее 11 кг/см<sup>2</sup>
- Перед нанесением клея рекомендуется грунтование грунтовкой глубокого проникновения.



0,25 кг  
0,3 кг

## Клей акриловый ремонтно-монтажный, прозрачный

Для проведения внутренних и наружных ремонтно-монтажных работ для прочного склеивания большинства строительных материалов: стекла, дерева, МДФ, ДСП, ламината, паркета, металла, ПВХ, пенополистирола, гипсокартона, бетона, керамики и т.п.:

- имеет хорошие прочностные свойства
- влагостойчив
- не токсичен и не горюч
- образует эластичную прозрачную плёнку
- обладает очень низкой усадкой
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 30 кг/см<sup>2</sup>
- хорошая адгезия к дереву, бетону, кирпичу, пластику и пр.
- для наружных и внутренних работ.



1,5 кг

## Клей акриловый ремонтно-монтажный, белый

Для проведения внутренних и наружных строительно-монтажных и ремонтных работ; для приклеивания изделий из полистирола и пенополиуретана, гипса, гипсокартона, керамики, дерева, МДФ, ДСП, пробки, стекла на потолок, стены и др. поверхности. Может использоваться в качестве шпатлёвки для заделки дефектов или стыков поверхностей:

- имеет хорошие прочностные свойства
- обладает высокой водостойкостью
- не токсичен и не горюч
- образует плёнку белого цвета
- обладает очень низкой усадкой
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 15 кг/см<sup>2</sup>
- хорошая адгезия к дереву, бетону, кирпичу, пластику и пр.
- для наружных и внутренних работ.





1 кг  
2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Клей ПВА строительный

Для бытовых работ по склейке бумаги, картона, возможно применение в качестве добавки к цементному раствору, например, при работе с керамической плиткой:

- образует эластичную плёнку
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 15 кг/см<sup>2</sup>
- улучшает реологию строительных смесей
- повышает прочность сцепления с поверхностью.



0,1 кг  
1 кг  
2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Клей ПВА универсальный

Для бытовых работ по склейке древесины, бумаги, картона, возможно применение в качестве добавки в цементные растворы:

- образует прозрачную эластичную плёнку
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 18 кг/см<sup>2</sup>
- улучшает реологию строительных смесей
- повышает прочность сцепления с поверхностью.



0,55 кг  
1 кг  
2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Клей ПВА "Профи"

Для ответственных столярных работ, требующих высокой прочности. Рекомендуется для использования в мебельной и деревообрабатывающей промышленности, для прочного склеивания однородных и разнородных материалов:

- образует прозрачную эластичную плёнку
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 30 кг/см<sup>2</sup>
- имеет высокую адгезию к дереву, ДСП, ДВП, бумаге и пр.



0,9 кг  
2,5 кг  
25 кг

## Клей бустилат универсальный

Для приклеивания обоев, бордюров на обои (в т.ч. виниловые), плёночных материалов на бумажной и тканевой основах на стены и пол:

- образует эластичную прозрачную атмосферостойкую плёнку
- имеет высокую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, штукатурке и пр.



1 кг  
2,5 кг  
10 кг  
30 кг

## Клей ПВА "Экстра"

Для столярных работ, склеивания мебели, деревянных конструкций, прочной склейки бумаги, картона, древесины, кожи, тканей, ламинированной бумаги:

- образует прозрачную эластичную плёнку
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 22 кг/см<sup>2</sup>
- имеет высокую адгезию к дереву, ДСП, ДВП, бумаге и пр.



0,28 кг  
0,55 кг  
1 кг  
2,5 кг  
30 кг

## Клей ПВА "Водостойкий"

Для ответственных столярных работ, требующих высокой прочности и водостойкости клеевого шва:

- имеет высокую устойчивость к воздействию воды (степень водостойкости соответствует стандарту D3)
- образует прозрачную эластичную плёнку
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 30 кг/см<sup>2</sup>
- имеет высокую адгезию к дереву, ДСП, ДВП, бумаге и пр.
- можно применять для склеивания садовой мебели.



3 кг  
7 кг  
15 кг  
40 кг

## Жидкое стекло натриевое

Предназначено для применения в строительстве:

- в качестве добавки к строительным материалам, повышает их долговечность, прочность, огнеупорность, атмосферостойкость;
- для грунтования бетонных, кирпичных, оштукатуренных и деревянных поверхностей;
- гидроизоляции ёмкостей и бассейнов;
- склеивания бумаги, картона, стекла, фарфоровых и фаянсовых изделий
- является антисептиком (препятствует образованию плесени, гнили, грибов);
- возможно замораживание. Размораживание производить при комнатной температуре.



# акриловые ШПАТЛЕВКИ



1,7 кг  
3,6 кг  
7,5 кг  
18 кг  
28 кг  
50 кг

## Шпатлёвка для внутренних работ

Для внутренних работ в сухих помещениях. Служит для выравнивания поверхностей и заделки швов глубиной до 7 мм:

- не мелит
- даёт прочную и гладкую матовую поверхность
- устойчива к сухим истираниям
- хорошо шлифуется
- обладает небольшой усадкой, что делает возможным заделку неровностей глубиной до 7 мм за один прогон
- имеет хорошую адгезию к бетону, кирпичу, штукатурке и др.
- нежелательно применение шпатлёвки во влажных помещениях или в соприкосновении с водой.



1 кг  
1,7 кг  
3,6 кг  
7,5 кг  
18 кг  
28 кг  
50 кг

## Шпатлёвка универсальная для наружных и внутренних работ

Для выравнивания поверхностей и заделки неровностей глубиной до 7 мм:

- не мелит
- даёт прочную и гладкую матовую поверхность
- обладает атмосферо- и влагостойкостью, но недостаточной для применения на плохо защищённых от атмосферных осадков фасадах
- обладает небольшой усадкой, что делает возможным заделку неровностей глубиной до 7 мм за один прогон
- имеет хорошую адгезию к бетону, кирпичу, штукатурке, стеклу и др.
- может использоваться как финишная.



1,7 кг  
3,6 кг  
18 кг  
50 кг

## Шпатлёвка "Профи" для внутренних работ, в том числе, по гипсокартону

Тонкодисперсная шпатлёвка для выравнивания поверхностей и заделки неровностей стен, в том числе гипсокартона, и потолков в сухих помещениях:

- пластична, легко наносится и шлифуется
- обладает большим открытым временем работы
- обладает малой усадкой
- устойчива к растрескиванию
- может использоваться как финишная
- оптимальная толщина нанесения шпатлёвки 1 мм, допускается заделка неровностей глубиной до 7 мм
- имеет хорошую адгезию к бетону, кирпичу, штукатурке и др.



1 кг  
50 кг

## Шпатлёвка-затирка

Для заделки швов при работе с керамической плиткой:

- пригодна для наружных и внутренних работ
- для финишного выравнивания и сглаживания поверхности
- не мелит
- даёт прочную и гладкую матовую поверхность
- тонируется в любой цвет
- обладает хорошей водостойкостью и устойчивостью к внешним воздействиям
- имеет хорошую адгезию к бетону, кирпичу, штукатурке, стеклу и др.



# акриловые ШПАТЛЕВКИ



3,6 кг  
18 кг  
50 кг

## Шпатлёвка фасадная

Для фасадных и ответственных внутренних работ. Служит для выравнивания поверхностей и заделки неровностей глубиной до 7 мм:

- не мелит
- даёт прочную и гладкую матовую поверхность
- обладает высокой водо- и атмосферостойкостью
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, штукатурке, стеклу и др.



0,25 кг  
0,4 кг  
0,45 кг  
1 кг  
50 кг

## Шпатлёвка "Экстра" по дереву

Тонкодисперсная шпатлёвка для заделки сучков, трещин, иных дефектов деревянных поверхностей и проведения других ответственных работ:

- имеет хорошую способность к мокрому шлифованию
- высокая влагостойкость, твёрдость и прочность
- рекомендуется для заделки сучков, трещин и других изъянов столярных изделий глубиной до 7 мм
- имитирует цвет необработанного дерева
- может применяться в качестве финишной шпатлёвки, в т.ч. в местах с повышенной влажностью или в периодическом соприкосновении с водой.
- выпускается нескольких цветов



## Шпатлёвка экстра по дереву «Экстра»



Полиграфическая печать даёт некоторое искажение цвета.



## ЛАК ПАРКЕТНЫЙ полиуретановый



Высококачественный однокомпонентный полиуретановый лак с превосходными декоративными и защитными свойствами. Предназначен для лакирования паркета, половой доски, мебели и других деревянных поверхностей внутри помещений. Обладает высокой твёрдостью, стойкостью к истиранию, бытовым пятнам и мытью с использованием моющих средств. Выпускается двух видов: матовый и глянцевый

### Преимущества

- экологичный, без резкого запаха
- образует прозрачное эластичное износостойкое покрытие
- быстросохнущий (можно ходить через 24 часа)
- благодаря хорошему растеканию (8 баллов) лак легко и удобно наносить
- отсутствует блокировка
- относительная твёрдость 0,5 за 4 суток
- мокрое истирание 0,03 г/м<sup>2</sup> за 1000 циклов



### Технические характеристики

Расход	10-12 м <sup>2</sup> /кг (на один слой)
Подготовка поверхности	Предварительно очищенную поверхность зашлифовать. Пыль от шлифовки удалить пылесосом.
Способ нанесения	наносится кистью или валиком. Перед нанесением перемешать. Подготовленную поверхность прогрунтовать лаком, разбавленным водой в 1,5 раза. После высыхания первого слоя, но не ранее, чем через 4 часа поверхность обработать мелкозернистой шлифовальной бумагой. Удалить образовавшуюся пыль. Лак наносит кистью или валиком в 2-3 слоя с интервалом не менее 2 часов. Ввиду высокой скорости высыхания рекомендуется проводить обработку непрерывных участков поверхности за один рабочий проход без перерывов в работе.
Степень блеска	глянцевый не менее 50%, матовый не более 19%
Колеровка	колерируется колеровочными пастами ТМ «VGT».
Разбавитель	вода
Время высыхания	на отлип 2 часа, до шлифовки - 4 часа
Полное высыхание	можно ходить через 24 часа, полное отверждение - 5 дней
Плотность	1 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток, %	не менее 25%
Хранение	В плотно закрытой таре при температуре от 0°C до +40°C. Выдерживает замораживание до -15°C, но не более 5 циклов замораживания-оттаивания. Срок годности 12 месяцев с даты изготовления.
Не рекомендуется	окраска поверхности при температуре ниже +10°C.
Состав	Водная дисперсия акрил-уретанового сополимера, модифицирующие добавки, матирующие добавки (для матового и полуматового лака)



0,9 кг  
2,2 кг  
9 кг

### Лак для наружных и внутренних работ

Для декоративной отделки и защиты деревянных (кроме полов), кирпичных, бетонных и других минеральных поверхностей, а также природного и искусственного камня:

- для наружных и внутренних работ
- бесцветный
- обладает водо- и атмосферостойкостью
- содержит антисептические добавки
- образует прозрачную, прочную плёнку
- отличается эластичностью и стойкостью к температурным колебаниям
- образует "дышащее" покрытие
- устойчив к действию УФ-излучения
- выпускается 2-х видов: глянцевый и матовый.



0,9 кг  
2,2 кг  
9 кг

### Лак акриловый паркетный

Однокомпонентный водный лак на акриловой основе для покрытия паркета, мебели и других деревянных поверхностей внутри помещений:

- высокая твёрдость и водостойкость
- отсутствие блокировки
- образует прозрачную плёнку, устойчивую к истиранию (мокрое истирание 0,1 г/м<sup>2</sup> за 1000 циклов)
- выпускается 3-х видов: глянцевый, матовый, полуматовый.



0,9 кг  
2,2 кг  
9 кг

### Лак для бань и саун

Для декоративной отделки и защиты деревянных поверхностей в помещениях с повышенной температурой и влажностью:

- увеличивает срок службы древесины
- отталкивает воду, легко моется
- с восковыми добавками
- для полоков не применять.





0,9 кг  
2,2 кг  
9 кг

## Лак пропиточный антисептический

Для пропитки и защиты от гниения деревянных поверхностей; для кирпичных, бетонных и других минеральных поверхностей, а также природного и искусственного камня:

- имеет большую глубину проникновения в слой древесины, что обеспечивает более длительную ее защиту
- для наружных и внутренних работ
- образует прозрачную, прочную плёнку
- образует "дышащее" покрытие.
- выпускается нескольких цветов.



## Каталог цветов "Лаки пропиточные антисептические"



Полиграфическая печать даёт некоторое искажение цвета.



7 кг  
15 кг

## Герметик белый для наружных и внутренних работ

Для герметизации монтажных швов различных строительных конструкций: окон, балконов, теплиц, стыков, щелей и трещин наружных и внутренних сторон зданий и сооружений, а также для проведения сантехнических работ:

- образует прочную, эластичную, свето- и водостойкую плёнку
- белизна не менее 90%
- устойчив к появлению грибка
- возможна тонировка в любой цвет
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, штукатурке, стеклу, чёрным металлам и пр.
- предел прочности при равномерном отрыве не менее 15 кг/см<sup>2</sup>. По желанию заказчика возможно изготовление герметика, допускающего нанесение при отрицательных температурах.



0,4 кг  
0,35 кг

## Герметик санитарный белый для наружных и внутренних работ

Для уплотнения и герметизации швов и стыков при строительных, ремонтных и монтажных работах в помещениях с высокой влажностью (в ванных комнатах, душевых, кухнях и т.д.) между различными материалами (стекло, древесина, керамика, металл, ПВХ) внутри и снаружи помещений. Устойчив к плесени. Не рекомендуется применять для герметизации аквариумных швов.

- образует прочную, эластичную, свето- и водостойкую плёнку
- белизна не менее 90%
- устойчив к появлению грибка
- имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, штукатурке, стеклу, чёрным металлам и пр.



0,9 кг файл-пакет  
7 кг  
15 кг

## Герметик (мастика) для срубов цветной

Для герметизации межбревенных швов рубленых домов из бревен, оцилиндрованных бревен и бруса, а также для заделки торцевых и боковых трещин на древесине и герметизации швов и соединений различных конструкций из дерева (оконных и дверных рам и т.д.) внутри и снаружи помещений всех типов зданий и сооружений (А-В). Плотность 1500 кг/м<sup>3</sup>.

- готов к применению
- обладает высокой эластичностью
- обеспечивает эффективную теплоизоляцию
- устойчив к атмосферным воздействиям (надёжно защищает от ветра и влаги), УФ-излучению
- имеет высокую адгезию к дереву, бетону, штукатурке, кирпичу, натуральному камню
- после отверждения допускается окрашивание
- выпускается различных цветов
- НЕДОПУСТИМО нанесение герметика во время дождя и снега! Диапазон температур нанесения «зимнее исполнение» от -10°C до +50°C, «летнее исполнение» от +5°C до +50°C.



0,25 кг  
0,31 кг

## Герметик санитарный прозрачный для наружных и внутренних работ

Для уплотнения и герметизации швов и стыков при строительных, ремонтных и монтажных работах в помещениях с высокой влажностью (в ванных комнатах, душевых, кухнях и т.д.) между различными материалами (стекло, древесина, керамика, металл, ПВХ) внутри и снаружи помещений. Устойчив к плесени. Не рекомендуется применять для герметизации аквариумных швов.

- после высыхания становится прозрачным и бесцветным
- имеет высокую прочность и водостойкость
- устойчив к появлению грибка
- пригоден для герметизации материалов, испытывающих небольшую деформацию
- рекомендуется для герметизации оконных рам, а также сантехнических и ванных комнат





0,9 кг  
файл-пакет  
7 кг  
15 кг

## Герметик пароизоляционный (мастика) для внутреннего слоя монтажного шва

Для герметизации внутреннего слоя монтажного шва оконных, балконных и витражных конструкций. Герметик соответствует требованиям, предъявляемым к материалам для устройства внутреннего слоя монтажного шва по ГОСТ 30971-2002. Плотность 1500 кг/м<sup>3</sup>.

- готов к применению
- имеет низкую паропроницаемость
- возможно нанесение при низких температурах
- после отверждения допускается поверхностное оштукатуривание или окрашивание
- имеет высокую адгезию к бетону, ПВХ, алюминию, дереву, штукатурке, кирпичу, натуральному камню
- сопротивление паропроницанию, при толщине слоя 3 мм, не менее 2 м<sup>2</sup> ч Па/мг
- НЕДОПУСТИМО нанесение герметика во время дождя и снега! Диапазон температур нанесения «зимнее исполнение» от -10°C до +50°C, «летнее исполнение» от +5°C до +50°C.



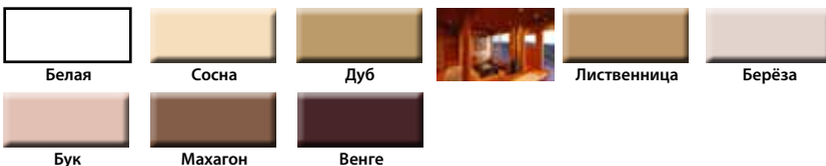
0,16 кг  
0,4 кг

## Герметик силиконизированный

Используется для герметизации швов и стыков. Рекомендуется для помещений с повышенной влажностью: ванн, душевых, раковин, туалетных столиков и т.п. Выпускается белого цвета и тонированным под различные породы дерева: сосна, дуб, бук, махагон, лиственница, береза, венге. Используется для заделки швов, стыков, щелей в полу и других деревянных конструкциях:

- для наружных и внутренних работ
- защищает от влаги, грибка и плесени
- обладает повышенной влагостойкостью
- выдерживает деформацию (эластичность швов до 25%)
- может окрашиваться.

Ориентировочный расход: 10 м швов при сечении 6х6 мм. Время высыхания: при нормальных условиях герметик схватывается с поверхности за 1-1,5 часа при толщине слоя 2 мм. Полная прочность достигается за 24 часа. Хранение при температуре выше +5°C. Температурный режим эксплуатации от -30°C до +80°C.



0,9 кг  
файл-пакет  
7 кг  
15 кг

## Герметик паропроницаемый (мастика) для наружных и внутренних работ

Для герметизации наружного слоя монтажного шва оконных, балконных и витражных конструкций. Герметик соответствует требованиям, предъявляемым к материалам для устройства наружного слоя монтажного шва по ГОСТ 30971-2002. Плотность 1500 кг/м<sup>3</sup>.

- готов к применению
- имеет высокую паропроницаемость
- возможно нанесение при низких температурах
- после отверждения допускается поверхностное оштукатуривание или окрашивание
- имеет высокую адгезию к бетону, ПВХ, алюминию, дереву, штукатурке, кирпичу, натуральному камню
- устойчив к атмосферным воздействиям, УФ-излучению
- сопротивление паропроницанию, при толщине слоя 3 мм, не более 0,25 м<sup>2</sup> ч Па/мг
- НЕДОПУСТИМО нанесение герметика во время дождя и снега! Диапазон температур нанесения «зимнее исполнение» от -10°C до +50°C, «летнее исполнение» от +5°C до +50°C.



0,3 кг  
25 кг

## Клей обойный для бумажных обоев

- для наклеивания обоев на бумажной основе на бетонные, оштукатуренные, деревянные и другие неметаллические поверхности. После высыхания становится прозрачным и бесцветным. Расход клея при грунтовании (разводить в пропорции по объёму 1/40) 1 уп. на 90-100 м<sup>2</sup>, при наклеивании обоев (пропорция 1/25) 1 уп. на 38-42 м<sup>2</sup> (около 8-9 рулонов обоев).



0,3 кг  
25 кг

## Клей обойный для стеклообоев и бордюров

- для наклеивания стеклообоев и бордюров на бетонные, оштукатуренные, деревянные и другие поверхности. После высыхания становится прозрачным и бесцветным. Расход клея при грунтовании (разводить в пропорции по объёму 1/40) 1 уп. на 90-100 м<sup>2</sup>, при наклеивании стеклообоев, флизелиновых, и других видов тяжёлых обоев (пропорция 1/15) 1 уп. на 22-32 м<sup>2</sup>. При наклеивании бордюров (пропорция 1/10) 1 уп. на 12-18 м<sup>2</sup>.



0,3 кг  
20 кг

## Клей обойный для виниловых, флизелиновых и др. видов тяжёлых обоев

- для наклеивания велюровых, флизелиновых, виниловых и других видов тяжёлых обоев на бетонные, оштукатуренные, деревянные и другие поверхности. После высыхания становится прозрачным и бесцветным. Расход клея при грунтовании (разводить в пропорции по объёму 1/40) 1 уп. на 90-100 м<sup>2</sup>, при наклеивании виниловых обоев (пропорция 1/25) 1 уп. на 38-42 м<sup>2</sup> (около 8-9 рулонов обоев), для наклеивания других видов тяжёлых обоев (пропорция 1/20) 1 уп. на 32-36 м<sup>2</sup> (6-7 рулонов обоев).



2 кг  
25 кг

## Краска для потолков сухая

- для внутренних работ по деревянным (кроме полов), бетонным, кирпичным и оштукатуренным поверхностям. После высыхания краска образует ровную матовую поверхность с белизной не менее 80%. Расход краски 150-200 г/м<sup>2</sup> при одинарном нанесении.



2 кг  
25 кг

## Краска сухая для внутренних работ

- для внутренних работ по деревянным (кроме полов), бетонным, кирпичным и оштукатуренным поверхностям. После высыхания краска образует ровную матовую поверхность с белизной не менее 80%. Расход краски 150-200 г/м<sup>2</sup> при одинарном нанесении.



2 кг  
25 кг

## Шпатлёвка для внутренних работ сухая

- для выравнивания деревянных (кроме полов), бетонных, кирпичных и оштукатуренных поверхностей, заделки неровностей глубиной до 3 мм. После высыхания не мелит, даёт прочную и гладкую матовую поверхность, устойчивую к сухим истираниям. При однослойном покрытии расход шпатлёвки 500-1500 г/м<sup>2</sup>.



## Трудновываемый антисептик VGT

Высокоэффективный материал для обработки и усиленной защиты деревянных конструкций, эксплуатирующихся в условиях слабого или умеренного вымывания. Используется самостоятельно для обработки террас, беседок, черных полов, каркасов стен и иных деревянных конструкций или как защитная пропитка перед окрашиванием пленкообразующими лакокрасочными материалами. Не препятствует склеиванию и окраске древесины, слегка тонируя ее в зеленоватый цвет.

Расход:  
 • для струганной древесины 150-250 г/кв.м  
 • для пиленой-250-400г/кв.м.

-  - время высыхания до отлипа
-  - расход лакокрасочных материалов на один слой
-  - используется для внутренних работ
-  - используется для наружных и внутренних работ
-  - инструменты для нанесения
-  - пистолет (инструмент для нанесения)
-  - очистка инструмента водой
-  - выдерживает замораживание до -25°C, но не более 5-ти циклов замораживания-оттаивания
-  - время полного высыхания
-  - разбавление водой не более 5%
-  - используется для наружных и внутренних работ по древесине
-  - используется для наружных и внутренних работ по минеральным поверхностям
-  - зубчатый шпатель (инструмент для нанесения)
-  - против грибков, плесени и т.п.
-  - предназначена для колеровки вручную или с помощью автоматических колеровочных машин
-  - огнезащита

# ООО "ПРЕДПРИЯТИЕ ВГТ"

141231, Московская обл.,  
Пушкинский район, пос.Лесной,  
ул.Советская, д.2

тел./факс:

(495) 223-35-01 (многоканальный);  
(49653) 7-90-83, 7-90-84, 7-90-85

e - mail: [mail@vgtkraska.ru](mailto:mail@vgtkraska.ru)  
[www.vgtkraska.ru](http://www.vgtkraska.ru)

# ООО "ПРЕДПРИЯТИЕ ВГТ"

150044, г.Ярославль  
ул.Полушкина Роща д.16

