

PRIMER 400

Техническая спецификация

НАЗВАНИЕ:

PRIMER 400

ГРУППА:

грунтовка (праймер) белого цвета на водной основе

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

легко наносимая грунтовка на водной основе для внутренних и наружных работ

СОСТАВ:

специальные полимерные смолы и добавки, обеспечивающие воздухопроницаемость.

РАСТВОРИТЕЛЬ:

вода

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

удельный вес: 1420 ± 30 г/л при 20°C

расход:

1 л на 12-14 м² при нанесении один слой

1 л на 6-7 м² при нанесении в два слоя (может варьироваться в зависимости от шероховатости, пористости, абсорбции основания и метода нанесения)

стабильность:

24 месяца, хранить при температуре от +5°C до +30°C

цвета:

белый и цветные

упаковка:

0,750 л - 5 л

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

на поверхности:

2 часа при 20°C

при нанесении в качестве второго слоя:

4 часа при 20°C

на глубине:

24 часа при 20°C

ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТОЙКОСТЬ:

Primer 400 является продуктом на водной основе, но проникает в основание с эффективностью средства на основе растворителя. Легко наносится, отличается особо плотным покрытием, устойчивостью и водостойкостью. Может наноситься на различные поверхности такие как бетон, штукатурка, гипс и гипсокартон, дерево, сталь, ПВХ и уже окрашенные поверхности, при условии, что краска прочно прилегает к основанию. Primer 400 отлично служит также в качестве финишного покрытия для внутренних, так и для наружных работ.

ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА: НАНЕСЕНИЕ:

разведение:

разводится водой на 10-30 %.

тип:

кистью - валиком - краскопультом

кол-во слоев:

1 или больше с нанесением на всю поверхность

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СКРАСКОЙ VALRENNA: Старые основания. Удалите отслаивающуюся и потрескавшуюся старую краску с поверхности и вымойте ее водой и надлежащими моющими средствами. Затем тщательно заштукатурьте обрабатываемую поверхность. После высыхания обработайте наждачной бумагой. Затем нанесите грунтовку Primer 400 только на заштукатуренные участки. Примерно через 4 часа при температуре 20°C нанесите один слой цветной грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 10-30 %. Если же поверхности прочные и не потрескавшиеся, нанесите на всю поверхность один слой цветной грунтовки PRIMER 400, разведенной

SC 00186

в воде на 10-30 %. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите краску Valrenna.

Новые основания. Тщательно заштукатурьте обрабатываемую поверхность. После высыхания обработайте наждачной бумагой и нанесите грунтовку Primer 400 только на заштукатуренные участки. Примерно через 4 часа при температуре 20°C нанесите один слой цветной грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 10-30 %. Еще через 4 часа при температуре 20°C нанесите краску Valrenna.

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ С КРАСКОЙ ARTECO' 1: Старые наружные стены. Удалите отслаивающуюся и потрескавшуюся старую краску с поверхности и вымойте основание водой и надлежащими моющими средствами. Затем нанесите в качестве фиксатора один слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 50 %, и примерно через 4 часа при температуре 20°C нанесите второй слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 30 %. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите краску Arteco 1.

Новые наружные стены. Там где необходимо, тщательно заштукатурьте обрабатываемую поверхность, используя штукатурку Stucco Fast 150. После высыхания штукатурки, примерно через 8 часов при 20°C, обработайте наждачной бумагой, затем нанесите один слой грунтовки на водной основе Primer 400. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите краску Arteco 1.

Основания из дерева, ПВХ, стекла, легких сплавов, окрашенной стали. Тщательно обезжирьте основание, зачистите всю поверхность наждачной бумагой для улучшения адгезии, затем нанесите один слой грунтовки на водной основе Primer 400. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите краску Arteco 1.

Новые основания из стали (необработанной). Обезжирьте основание, тщательно удалив возможные слои ржавчины, затем нанесите один слой (или несколько слоев) антикоррозийного средства Wiktor на водной основе. После его высыхания - примерно через 4 часа при температуре 20°C - нанесите один слой грунтовки на водной основе Primer 400. Через 8 часов при температуре 20°C нанесите краску Arteco 1.

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ С ПОКРЫТИЯМИ VALSETIN И VALSETIN 2: Старые и новые основания. Удалите отслаивающуюся и потрескавшуюся старую краску с поверхности и вымойте ее водой и надлежащими моющими средствами. Сухую поверхность заштукатурьте и после высыхания зачистите наждачной бумагой, тщательно выравнивая поверхность. Затем нанесите в качестве фиксатора один слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 50 %, и примерно через 4-6 часов при температуре 20°C нанесите второй слой грунтовки PRIMER 400, на этот раз неразведенной. Primer 400 следует наносить шерстяным валиком, стараясь выполнять как можно больше перекрестных движений для максимально полного покрытия поверхности. Если же поверхности находятся в хорошем состоянии, являются гладкими и не

SC 00186

отслаиваются (включая новые), достаточно обработать наждачной бумагой только те места, в которых необходимо придать гладкость основанию. Затем нанесите неразведенную грунтовку Primer 400 только на заштукатуренные участки и через 4-6 часов при температуре 20°C нанесите грунтовку Primer 400 шерстяным валиком на всю поверхность, стараясь выполнять как можно больше перекрестных движений для максимально полного покрытия поверхности. Через 4 часа при температуре 20°C перейти нанесите покрытие Valsetin или Valsetin 2. **ПРИМЕЧАНИЕ:** Грунтовку Primer 400 перед нанесением следует колеровать с учетом выбранного цвета покрытия Valsetin или Valsetin 2.

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ С ПОКРЫТИЕМ ANTICANDO:

Старые стены. Удалите отслаивающуюся и потрескавшуюся старую краску с поверхности и вымойте основание водой и надлежащими моющими средствами. Затем в качестве фиксатора нанесите один слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 50 %. Примерно через 4 часа при температуре 20°C нанесите второй слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 20-30 %. Если же поверхности прочные и не потрескавшиеся, нанесите только один слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 20-30 %. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите Anticando.

Новые стены. Там где необходимо, тщательно заштукатурьте обрабатываемую поверхность, используя штукатурку Valstuc. После высыхания штукатурки, примерно через 4 часа при 20°C, обработайте наждачной бумагой, затем нанесите один слой грунтовки Prime 400, разведенной в воде на 15-20 %. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите Anticando.

Основания из дерева, стекла, легких сплавов, окрашенной стали. Тщательно обезжирьте основание, зачистите всю поверхность наждачной бумагой для улучшения адгезии, затем нанесите один слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 15-20 %. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите Anticando.

Новые основания из стали (необработанной). Обезжирьте основание, тщательно удалив возможные слои ржавчины, затем нанесите один слой (или несколько слоев) антикоррозийного средства Wiktor на водной основе. Когда оно высохнет - примерно через 4 часа при температуре 20°C - нанесите один слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 15-20 %. Через 8 часов при температуре 20°C нанесите Anticando.

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ С ПОКРЫТИЯМИ SABULA 2 И

MILLICOLOR ECO: Старые основания. Удалите отслаивающуюся и потрескавшуюся старую краску с поверхности и вымойте ее водой и надлежащими моющими средствами. Сухую поверхность заштукатурьте и после высыхания зачистите наждачной бумагой, тщательно выравнивая поверхность. Затем нанесите в качестве фиксатора один слой грунтовки Primer 400, разведенной в

SC 00186

воде на 50 %, и примерно через 4-6 часов при температуре 20°C нанесите второй слой грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 20-25 %. Primer 400 следует наносить шерстяным валиком, стараясь выполнять как можно больше перекрестных движений для максимально полного покрытия поверхности. Через 6 часов при температуре 20°C нанесите Sabula 2 или Millicolor Eco.

Новые основания. Зачистите там, где это необходимо, наждачной бумагой до получения гладкой поверхности. Затем нанесите грунтовку Primer 400, разведенную водой на 20-25 %, только на заштукатуренные участки. По прошествии 4-6 часов при температуре 20°C нанесите грунтовку Primer 400 шерстяным валиком на всю поверхность, стараясь выполнять как можно больше перекрестных движений для максимально полного покрытия поверхности. Еще через 6 часов при температуре 20°C нанесите Sabula 2 или Millicolor Eco.

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ С КРАСКОЙ POLISTOF: **Старые основания.** Удалите отслаивающуюся и потрескавшуюся старую краску с поверхности и вымойте ее водой и надлежащими моющими средствами. Затем тщательно заштукатурьте обрабатываемую поверхность. После высыхания обработайте наждачной бумагой. Затем нанесите грунтовку Primer 400 только на заштукатуренные участки. Примерно через 4 часа при температуре 20°C нанесите один слой цветной грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 10-30 %. Если же поверхности прочные и не потрескавшиеся, нанесите на всю поверхность один слой цветной грунтовки PRIMER 400, разведенной в воде на 10-30 %. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите Polistof.

Новые основания. Тщательно заштукатурьте обрабатываемую поверхность. После высыхания обработайте наждачной бумагой и нанесите грунтовку Primer 400 только на заштукатуренные участки. Примерно через 4 часа при температуре 20°C нанесите один слой цветной грунтовки Primer 400, разведенной в воде на 10-30 %. Через 4 часа при температуре 20°C нанесите краску Polistof.

ПРИМЕЧАНИЕ: Грунтовку Primer 400 следует колеровать цветом, подобным цвету краски Polistof, красящей пастой COLORI' или тинтометрической системой Valclone.

ПРИМЕЧАНИЯ: Температура нанесения и хранения должна находиться в пределах от +5°C до +30°C. Продукт не является морозостойчивым.

Сразу же после использования инструменты следует вымыть водой с мылом.

Спецификация № SC 00186, выпущенная руководителем службы контроля качества:

Выпуск № 12

Март 2018 г.