

PRIMER 400

Техническая спецификация, включающая экологические характеристики

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 (ISO 2811-1)

расход:

1 л на 7-8 м² при нанесении в один слой при использовании с Artescò 1 и Rocoscò Anticando
1 л на 6-7 м² при нанесении в два слоя при использовании с Artescò 1 и Rocoscò Anticando
1 л на 11-12 м² при нанесении в один слой при использовании с Valrenna 2, Valsetin, Valsetin 2 и Polistof
1 л на 14-15 м² при нанесении в один слой при использовании с Sabula 2 и Millicolor Eco
1 л на 20-25 м² при нанесении в один слой при использовании с Meteore 8

(расход 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 - 2,5 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.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ХАРАКТЕРИСТИКА	СТАНДАРТ	ЗНАЧЕНИЕ	МАРКИРОВКА
ОТСУТСТВИЕ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ	-	FREE	
УРОВЕНЬ ЭМИССИИ ФОРМАЛЬДЕГИДА, X	JIS A 1902-3	X<0,005 МГ/М ² Ч F****	

ХАРАКТЕРИСТИКА	СТАНДАРТ	ЗНАЧЕНИЕ	МАРКИРОВКА
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ в продукте, готовом к использованию	Директива 2004-42-СЕ	макс. 11,8 г/л (Предельно допустимое значение по стандартам ЕС 30 г/л) Кат. А/г	

ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА:

разведение:

подлежит разведению водой на 10-20 % при использовании с Polistof, Valrenna и Valrenna 2; на 10-30 % при использовании с Valsetin, Valsetin2, Artescò 1, Anticando, Sabula 2 и Millicolor Eco, на 50 % при использовании с Meteore 8. кистью - валиком - краскопультом

НАНЕСЕНИЕ:

тип:

количество слоев:

1 или больше с нанесением на всю поверхность

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ С VALRENNA И VALRENNA 2: Старые основания. Удалите отслаивающуюся и потрескавшуюся старую краску с поверхности и затем 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 10-20 %. Если же поверхности прочные и не потрескавшиеся, нанесите на всю поверхность один слой грунтовки Primer 400, колерованной и разведенной в воде в соотношении 20 % при использовании с Valrenna или 10-20 % при использовании с Valrenna 2. 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 грунтовки Primer 400, колерованной и разведенной в воде в соотношении 20 % при использовании с Valrenna или 10-20 % при использовании с Valrenna 2. 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 водой на 50 %, и примерно через 4 часа при температуре 20°C нанесите второй слой грунтовки Primer 400, разведенной водой на 30 %. Через 4 часов при температуре 20°C нанесите краску Artescò 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 часов при температуре 20°C нанесите краску Artescò 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 Artescò 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 Artesco 1.

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ С ПОКРЫТИЯМИ VALSETIN И VALSETIN 2: Старые и новые основания. Удалите отслаивающуюся и потрескавшуюся старую краску с поверхности и вымойте ее 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 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 часов 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 часов 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 часов 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 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, 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 затем 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 грунтовки Primer 400, колерованной и разведенной в воде на 10-20 %. Если же поверхности прочные и не потрескавшиеся, нанесите на всю поверхность один слой грунтовки Primer 400, колерованной и разведенной в воде на 10-20 %. 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 грунтовки Primer 400, колерованной и разведенной в воде на 10-20 %. 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.

Температура нанесения: выше +5°C и ниже +30°C.

Хранение: в плотно закрытой банке, в том числе после использования, при температуре выше +10°C и ниже +30°C. Продукт не является морозостойчивым.

Стабильность: примерно 2 года в неиспользованных, плотно закрытых упаковках.

ПРИМЕЧАНИЯ: Тщательно перемешать перед использованием. Сразу же после использования инструменты следует вымыть водой с мылом.

Спецификация № SC 00186, выпущенная руководителем службы контроля качества:

Выпуск № 15

Март 2021 г.