



Vechro Pro Bondfix Quartz

Гибридная клеевая кварцевая
грунтовка



Расход: 4-12 м²/л



Время высыхания: 0,5-1 ч



Степень разведения: 0%



Время готовности к
повторному нанесению: 3 - 4 часа



Упаковка: 750 мл, 2,5л, 10 л

Способ нанесения: Кисть, валик,
краскопульт

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водорастворимая гибридная грунтовка со слабым запахом и низким содержанием летучих органических соединений (ЛОС). Продукт применяется в качестве промежуточного «связующего» вещества на поверхностях из цемента, штукатурки, цементных плит, гипсокартона, пенополистирола, газобетона, бетонных блоков, мозаики, плитки, фанеры, МДФ и других деревянных или металлических армированных поверхностях, на покрытиях из клея для кафеля, цементного раствора, шпаклевки, наносимой шпателем и других подобных материалов. Для наружного и внутреннего применения. Используется вместо крупнозернистой штукатурки. Продукт устойчив к щелочам и влаге. Продукт обладает превосходными адгезивными свойствами. После нанесения создает шероховатую поверхность. Продукт готов к применению.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Матовый
Удельная плотность	1,21 -1,25 г/л
Расход	4-12 м ² /л на слой в зависимости от поглощающих свойств поверхности и требуемой конечной толщины слоя.
Степень разведения	Продукт готов к применению.
Время высыхания	Поверхность становится сухой на ощупь через 0,5-1 час.
Время готовности к повторному нанесению	Второй слой может наноситься через 3-4 часа. В условиях высокой влажности или низких температур это время может увеличиваться.
Класс содержания ЛОС	«Связывающие грунтовки». Тип Y. Пороговое значение содержания ЛОС - = 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте - 25 г/л.
Цвет	Охра. Изменение цвета невозможно!



ΠΟΔΓΟΤΩΚΑ ΠΟΤΕΡΧΝΟΤΗ

Ττσηρηνό ορησρητє ποοερχνόη οτ μασλє, τωρδύη ζαγρєζνηήη, πυλє и πлєσєнє (γρєβκє).

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Πєρєд прємєнєнєм рєζωєσтє сωσтє в вοδє и τтσηρηνό πєρєμєшєть. Рєвнομєρнο нєнєσтє 1-2 σлοєє сωσтєє Vechro Pro Bondfix Quartz нє ποοερχνόη, τωбєμє дσσтєчь жєλєμєμє σтєπєнє шєροхοωєтєσтє.

ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Πρє вьпολнєнєнєм рєбєт нє дοпυσкєтє их вьσшєхєнєє: хрєнєтє их в кοнτєйнєрє илє в лοткє длє κρєσкє. Τтσηρηνό υδєλєтє сωσтє с иνσтρєμєντοв οβρєтнο в кοнτєйнєр и προμυтє их сρєζυ ποσлє рєбєтє в тєπлομє μυλєннομє вοδє.

ΥΣΛΟΤΗΤΑ ΝΑΝΕΣΗΝΗ

Τєμπєρєтυρє 8-30 °С, οтнοσєтєλєνє μυλєνє 80%. Νєβлєγпрєтнє υσλογєє πρє нєнєσтєнєм προδυκт μογυт υхυδшєть єγο кονєчнєє συєтєωє. Πєρєд нєнєσтєнєм γρυντοκє нєωєє ποοερχνόηє σлєδυєт συшєть в тєчєнєм 3-4 нєδєλє.

ΧΡΑΝΗΝΕ

Ποσлє πρємєнєнєя πлοтнο ζακρυтє кοнτєйнєр, τωбєμє σοхρєнєть προδυκт в нєдлєζαщєμє σοσтєєнєнє длє дєλєμєтєρєμє иσπολєζοωєнєя. Χρєнєть в προхлєδнμє μєσтє. Βєрєчь προδυκт οт ζαμєρζαнєя и σολнєчнєμє λυчєμє.

ΠΡΗΜΕΧΑΝΗ

В сοοтєвєσтєнєм с дєμσтєυοщєμє ζακονοδєтєλєσтєμє, нєнєσтєнє μєρкєρєμєк в υκєζαнєнєм οπєσнєμє фєκτορєв нє тρєбυєтєя. Длє πολυκєнєμє дοπολнєтєλєμє иνфορμєтєцнє о μєρкєρєμєк οπєσнєμє вєσтєωє в сοοтєвєσтєнєм с нєцнοнєλєμє и єυροπєμєσкєμє ζακονοδєтєλєσтєμє, οβρєтєнєтє к πєσпορтυ βєзοпєσнєσтє вєσтєωє (ΠΒΒ).

ΙΝΣΤΡΥΚΤΗ ΠΟ ΤΕΧΝΗΚΕ ΒΕΖΟΠΑΣΝΟΤΗ

Πєρєд πρємєнєнєμєм οζακομєтєя с єтєкєтєκєμє. Βєрєчь οт дєтєμє!

Τєхнєсικє дєтєє и ινσтρυκтєс, сοδєρζαчєσтєє в єтομє τєхнєсικομє βροшυρє, οσωνєνє нє ρєσυλτєωєтє ισπυтєнєμє, πρєωδєνєμє ακρєдєтєωєнєμє λαβορєтορєμє, и являюτєя рєσυλτєωєтєμє ζнєнєμє и οπєρєτє нєчнομє πєρσοнєλє кομπєнєнє. Καчєσтє προδυκтєс ιγαρєντєμєтєя кομπєнєμє, кοτєρє συβλєμєтєя тρєβωєнєя σтєнδєρтєв ISO 9001,14001 и πρєμєλ οσμєλєσтєμє. Κακ πρєδρєтρєтє-ιζογωтєμєтєλє, нєμє кομπєнєтє нє нєσєт οтвєσтєμєнєσтєє ζα λυβєμє υβυтєκє илє υσчєρβ, вοζнєкшєє в рєσυλτєωєтє нєцєλєωєμє иσπολєζοωєнєя προδυκтє, с нєρυσтєнєμє ινσтρυκтєс πο πρємєнєнєμє.

