

Баумит СановаПраймер

Силикатен грунд и заздравител на ронещи се минерални мазилки



- Минерален
- Паропропусклив
- За паметници на културата

Продукт Грунд на силикатна основа за заздравяване на леко, до по-силно ронливи минерални мазилки, за подобряване на сцеплението и за уеднаквяване на повърхностните свойства на основата преди полагането на Баумит СановаКолор, както и за разреждане на боята.

Състав Калиево водно стъкло, ограничено количество органични добавки, вода.

Свойства Не образува повърхнинен филм, силно паропропусклив, с добро заздравяващо действие чрез образуването на кварцови връзки, алкален. Предизвиква стесняване на порите в мазилките, което води до частично намаляване на водопопиващата им способност.

Приложение Като предварителен грунд при леко, до по-силно ронливи минерални мазилки, преди полагането на минерални или органично свързващи Баумит мазилки и Баумит бои. В система, като грунд и разреждател на Баумит СановаКолор. Препоръчва се при Баумит Санова мазилкови системи, както и при исторически обекти и такива, които са паметници на културата. За вътрешно и външно приложение. **Не е подходящ при видима зидария!**

Технически данни	СановаПраймер 10 л
Разход	ок. 0.2 kg/m ² на едно нанасяне



Форма на доставка туба 10 л

Съхранение На сухо, върху дървени скари, фолирани, срок на съхранение 12 месеца.

Гаранция за качество Производствен контрол в собствени заводски лаборатории.

Класификация според закона за химикалите По-подробна информация можете да откриете на страница www.baumit.com или като изискате Листа с данни за безопасност на продукта от производителя (в съответствие с чл. 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.).

Основа Основата трябва да бъде суха, чиста, незамръзнала, здрава, с необходимата носимоспособност, без несвързани частици, без изцветявания и без наличие на кофражни масла. Материалът, от който е изпълнена, трябва да е достатъчно втвърден, изсъхнал и да е свързал напълно.

Преработка

Като грунд, заздравяващ мазилки:

Основата трябва да е свързана и суха. Баумит СановаПраймер се изпръсква богато с безвъздушна (еърлес) машина, от долу нагоре върху въздушно сухата, минерална мазилкова повърхност. По-малки участъци могат да се грундираат и с валеж или четка. В зависимост от атмосферните условия, следващо покритие с Баумит мазилка или Баумит боя може да се положи след изтичане на технологичното време за съхнене на грунда от ок. 6–12 часа. По време на процеса на съхнене да се предпазва от измръзване, от много бързо изсъхване и от последващо овлажняване. Когато крайното покритие е Баумит ПураКолор, СтарКолор или ГранопорКолор, трябва да се спазва технологично време за съхнене на грунда от минимум 5 дни.

Като грунд, преди полагането на Баумит СановаКолор:

В зависимост от свойствата на основата и водопоглъщането ѝ, грундът се разрежда с вода в съотношение до максимум 1:1. Баумит СановаПраймер се нанася равномерно по цялата площ, посредством валеж (с дълъг косъм) или четка. При много различно поведение на водопоглъщане или при високи температури се препоръчва двукратно грундиране. След всяка ръка се изчаква технологично време за съхнене на грунда от ок. 6–12 часа.

Като разредител на Баумит СановаКолор:

1-ва ръка: Боята се разрежда с максимум 20% Баумит СановаПраймер

2-ра ръка: Боята се разрежда с максимум 10% Баумит СановаПраймер

Указания и общи положения

Температурата на въздуха, материала и основата по време на нанасянето и свързването трябва да бъде над +8 °C и не по висока от +30 °C. Висока влажност на въздуха и/или ниски температури (напр. ранна пролет или късна есен) могат значително да удължат времето за съхнене на грунда. Да не се работи на пряко слънце, дъжд или силен вятър, или в тези случаи фасадата да се защити по подходящ начин, например с фасадни мрежи.

Предписания за безопасност:

Да се пазят очите и кожата, както и околните повърхности, особено стъкло, керамика, клинкер, естествен камък, лакове и метал. Пръски от грунда да се измият с много вода още в прясно състояние. Да не се изчаква изсъхване и втвърдяване на материала. Веднага след употреба инструментите да се почистят с вода. Грундът реагира алкално, затова да се обърне особено внимание на защитата на очите и кожата (напр. с използването на предпазни очила и ръкавици). При контакт с тях, да се изплакнат с много вода. Засегнато облекло да се подмени веднага.

Техническите препоръки по отношение на приложението, които ние, в съответствие с настоящото ниво на научните и практически познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързващи и не са основание нито за договорни юридически отношения, нито за допълнителни задължения, произтичащи от договора за покупка. Те не освобождават купувачите от необходимостта сами да проверят приложимостта на продуктите съгласно указанията.