

# Баумит СановаКолор

## Минерална боя за защита и украса на фасадите



- Минерална
- Дишаща
- Специално за исторически сгради

**Продукт** Готова за преработка, с висока степен на дифузия на водни пари, минерална боя на основата на калиево водно стъкло, за вътрешно и външно приложение, за стени и тавани с максимално съдържание на органични добавки до 5 % (тегловни), съгл. DIN 18363.

**Състав** Минерални пълнители, калиево водно стъкло с органични стабилизатори, пигменти, добавки, вода.

**Свойства**

- Минерална
- съхнеща без напрежения
- образуваща повърхностен филм
- устойчива на атмосферни влияния
- водоотблъскваща
- силно паропропусклива и пропусклива за въглеродния диоксид
- със слаба склонност към замръсяване
- негорима
- лесна за преработка
- щадяща околната среда – без добавки на органични разтворители и консерванти
- устойчива на гъбички и мухъл

**Приложение** За защита и крайно оформление на фасади върху стари и нови минерални мазилки и шпакловки. Специално за приложение при реставриране на исторически сгради и паметници на културата.

**Технически данни**

Стандарт:	БДС EN 1062-1
Класификация:	G3 E2 S1 V1 W2 A0 C0
V-стойност:	V1
w-стойност:	W2

	СановаКолор 14 л
Разход	ок. 0.15 l/m <sup>2</sup> на една ръка

Представените данни за разхода са ориентировъчни. Действителният разход зависи от грапавостта и попиващата способност на основата, както и от техниката, и качеството на полагане. Практическият опит показва, че е добре да се предвиди преразход от ок. 10 %.



**Форма на доставка** кофа 14 л, 1 палет = 24 кофи = 336 л

**Съхранение** На сухо, хладно, без опасност от замръзване място, върху дървени скари, в затворени оригинални опаковки - срок на съхранение 12 месеца.

**Гаранция за качество** Постоянен контрол в собствена заводска лаборатория.

<b>Класификация според закона за химикалите</b>	По-подробна информация можете да откриете на страница <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> 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.).
<b>Основа</b>	<p>Основата трябва да бъде чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, да не е водоотблъскваща, без изцветявания/изсолявания, носимоспособна и без несвързали частици.</p> <p><b>Подходяща върху:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Варови мазилки и бои (да се съблюдава степента на карбонизация!)</li> <li>■ Варо-циментови и циментови мазилки</li> <li>■ Бетон и други минерални основи</li> <li>■ Минерални и силикатни бои и мазилки с добра адхезия</li> <li>■ Гипсови мазилки (да се направи предварителна проба)</li> <li>■ Гипсокартонени плоскости (полагането на Баумит Изолиращ грунд за гипсокартон е препоръчително)</li> </ul> <p><b>Не е подходяща върху:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Пластмаси, смоли, лакове и маслени повърхности, глинени и дисперсни бои</li> <li>■ Дърво</li> <li>■ Метали</li> </ul>
<b>Подготовка на основата</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Подкожушени и напукани маслени, лакови и дисперсни бои трябва да бъдат отстранени</li> <li>■ Замърсени повърхности се почистват, нападнати от мухъл основи се третират със специални средства (например с Баумит ФунгоФлуид).</li> <li>■ Напукани и с други поражения минерални повърхности се прешпаковат (например с Баумит МултиУайт) и се армират с Баумит СтарТекс</li> <li>■ Кредиращи или отделящи пясъчинки повърхности се заздравяват (например с Баумит СановаПраймер, Баумит МултиПраймер)</li> <li>■ Силено и/или неравномерно попиващи основи е необходимо да се грундират с Баумит СановаПраймер (технологично време за съхнене 6–12 часа)</li> </ul>
<b>Преработка</b>	<p>Покритието се състои по правило от един грундиращ слой и един завършващ слой. Между двете ръце трябва да се спазва време за съхнене от ок. 6–12 часа. За избягване на наслоявания, прилежащи площи се боядисват в един работен ход, „мокро в мокро“.</p> <p>Баумит СановаКолор се разбърква добре с бавнооборотна бъркалка.</p> <p><b>Изграждане на покритието:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Грундиращ слой:</b> Баумит СановаКолор се разрежда с Баумит СановаПраймер (до максимум 20%);</li> <li>■ <b>Завършващ слой:</b> Баумит СановаКолор се разрежда с Баумит СановаПраймер (до максимум 10%); Да се работи равномерно и без прекъсване. Баумит СановаКолор може да се нанася с валик, четка или да се изпръсква с безвъздушна (еърлес) машина (дюза: 0,025“, налягане: 150–180 бара).</li> </ul>
<b>Указания и общи положения</b>	<p>Температурата на въздуха, материала и околната среда по време на преработката и съхненето на боята не трябва да бъде по-ниска от +8 °C и не по-висока от +30 °C.</p> <p>Фасадата да се защити по подходящ начин от директно слънцегреене, дъжд или силен вятър (например с фасадни мрежи). Високи температури (&gt; +30 °C) могат да променят свойствата по време на преработка.</p> <p>Висока влажност на въздуха и/или ниски температури (например късна есен) могат значително да увеличат времето за съхнене и да променят цвета неравномерно.</p> <p>Еднородност на цвета може да се гарантира само в рамките на една отделна производствена партида. Промяна в цвета може да бъде силно повлияна от вида на основата, от температурата и влажността на въздуха.</p> <p>За да се избегне цветово различие е добре целият материал, необходим за изпълнението на даден обект, да се поръча и да се произведе наведнъж. Доставка, естествено, могат да бъдат изпълнявани на части.</p> <p><b>Мерки за сигурност:</b> Да се пазят очите и кожата, както и пространствата около обработваните повърхности, особено стъкло, керамика, клинкер, естествен камък, лак и метал. В случай на попадане на пръски, същите да се отмият с много вода. Да не се изчаква изсъхването и втвърдяването на боята. Почистването на инструменти и уреди да се извършва с вода, веднага след употреба.</p>

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.