

**ПРОДУКТОВА ГРУПА**  
**ДЕКОРАТИВНИ ИНТЕРИОРНИ ПРОДУКТИ НА ВОДНА ОСНОВА**

## **BETEK SATIN CEILING – ЛАТЕКС ЗА ГИПСОВИ ТАВАНИ**

### **ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА**

Специално разработен паропропусклив бял латекс за вътрешни тавани на гипсова шпакловка с добра покривност на основата на акрилна кополимерна емулсия.

### **СПЕЦИФИКАЦИИ**

Бял матов латекс с матов ефект и висока покривност. Добре прилепва към повърхността на приложение. Не образува мехурчета и не се рони. Лесно се нанася и позволява на повърхността да диша.

### **ПОВЪРХНОСТИ ЗА НАНАСЯНЕ**

Латексът е подходящ за използване върху сатен гипс, шпакловка, гипсокартон и стари боядисани и неабсорбиращи повърхности.

### **НАНАСЯНЕ**

Повърхностите, върху които ще се нанася латексът трябва да са гладки, здрави, сухи, чисти и подготвени за нанасяне. Почистете всички видове петна, прах, грес, ронливи слоеве и да се направят необходимите корекции по повърхността. Спазвайте определените периоди за изсъхване на бетон, груб бетон и нови измазани повърхности (28 дни).

При силно абсорбиращи и прашни повърхности като гипс, вар, газобетон използвайте Бетек Дълбокопроникващ безцветен грунд за латекс, като внимавате грундът да не се наслоява. Уверете се, че температурата на повърхността и околната среда е между +5°C и +30°C по време на полагането и докато продуктът напълно изсъхне, предпазвайте повърхностите от замръзване. Нанесете с четка, валик или чрез пръскане.

Можете да получите достъп до Информационния лист за безопасност на продукта, Техническата характеристика и подробна информация относно приложението, рискови фрази и фрази за безопасност на [www.adacolor-bg.com](http://www.adacolor-bg.com).

### **БЕЗВЪЗДУШНО ПРЪСКАНЕ**

Налягане: 120-140 бара

Ъгъл на дюзата: 50°

Размер на дюзата (в инчове): 0.019"

Разреждане: с вода до 10% от обема на боята

### **РАЗРЕЖДАНЕ**

Продуктът трябва да се разрежда с максимум 25% чиста вода при нанасяне с четка или валик.

### **ВРЕМЕ ЗА СЪХНЕНЕ (при 20°C, 65% HR):**

Първоначално съхнене: 1 час.

Нанасяне на втори слой: След 6 часа.

Пълно съхнене: 24 часа (времето за съхнене може да се увеличи при по-висока относителна влажност на въздуха и по-ниски стойности на температурата).

### **РАЗХОД**

60-80 мл/м<sup>2</sup> за един слой в зависимост от вида, хигроскопичността и структурата на повърхността на прилагане. С 1 литър може да се боядиса 12-16 м<sup>2</sup> площ. За определяне на окончателния разход направете пробно нанасяне.

### **СЪХРАНЕНИЕ**



Може да се съхранява в продължение на 3 години в неотворена опаковка на хладно и сухо място, защитено от замръзване и директна слънчева светлина. Затворете добре опаковката веднага след употреба.

#### **ОПАКОВКА**

15 л, 7.5 л, 2.5 л

Този технически лист е изготвен на основата на лабораторни данни при нормални условия, консултирайте се с техническия персонал за детайли, които не са описани по-горе.

В противен случай, фирмата-производител не е отговорна за проблемите, които могат да възникнат поради липса на знания. Нашата компания си запазва правото да променя тази информация.

Когато е необходимо, моля консултирайте се с информационните листове за безопасност за повече информация за здравето, безопасността и рисковете, свързани с продуктите.

**Този продукт е произведен от Betek A.Ş. и е сертифициран в съответствие със стандартите TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, ISO TS 10002.**