

## САТЕН – гипсова шпакловка

### Описание на продукта:

САТЕН е фина гипсова шпакловъчна смес за ръчно полагане върху различни видове основи. Осигурява гладка и висококачествена повърхност на вътрешни стени и тавани, готова за финални покрития и декорации.



### Класификация:

В съответствие с БДС EN 13279-2:2014



### Предимства:

- ✓ Идеална за фино шпакловане на различни повърхности
- ✓ Създава идеално гладка повърхност
- ✓ Запълва малки щети до 5 mm и пукнатини върху гипскартонени плоскости или други повърхности
- ✓ Икономична поради тънкия слой на нанасяне

### Приложение:

- ✓ Подходяща за цялостно шпакловане
- ✓ Запълване на малки празнини и ремонти

### Технически данни:

Отворено време	~ 60 минути	
Разходна норма	~ 0.85 kg/m <sup>2</sup> /1mm	
Покриваща способност	~ 11 m <sup>2</sup> / 5 kg	~ 29 m <sup>2</sup> / 25 kg
Съотношение при смесване	~ 7.5 l вода : 10 kg	~ 18 l вода : 25 kg
Температура на полагане	5° - 30 ° C	
Якост на сцепление с основата	0.5 МРа	
Финост - с-ние на частици над 200 µm	1.4 %	
Клас по реакция на огън	A1	
Срок на годност	6 месеца	

### Инструкции за употреба:

1. **Подготовка на основата:** Основната повърхност трябва да бъде чиста, обезпрашена и обезмаслена! Повърхностните покрития без носеща способност трябва да се отстранят. Силно или слабо хигроскопични основи трябва да се грундират предварително с подходящ грунд за контрол на попиваемостта и адхезията.
2. **Разбъркване:** Много добре почистен, неметален съд се пълни частично с вода. Към нея бавно и постепенно се добавя необходимото количество САТЕН (на 25 kg торба / 18 литра вода), така, че нивото на гипсовата смес да достигне 1-2 mm над нивото на водата. Материалът се оставя да узрее 3÷5 минути. След това

сместа се разбърква ръчно с мистрия или с миксер (400-800 об/мин.) до получаването на еднородна смес без бучки.

3. **Нанасяне:** Шпакловане в три стъпки:

1) Нанасяне на първи слой

Нанася се слой с дебелина от 1 до 3 mm. Движението на маламашката трябва да е отдолу - нагоре с наклон от около 30° спрямо основата. С кръгови движения, само в едната посока (или само наляво или само надясно, в никакъв случай не в пълен кръг) започнете изглаждане на стената. Изчаква се докато шпакловката е полувтвърдена и след това се обработва с чиста маламашка, докато повърхността стане идеално гладка. При всяко движение маламашката трябва да се почиства от обрания материал с шпакла.

2) Нанасяне на втори слой

Всеки следващ слой се нанася след пълното втвърдяване на предходния. Нанася се по същия начин, но с малко по-голям натиск, за да се постигне средна дебелина на слоя, не повече от 1 mm. С едно, две допълнителни движения се загладват всички вдлъбнатини и дупки, като при необходимост може да се добави още готова смес. След втвърдяване, при необходимост слой се полира с фина шкурка. Полирайте внимателно изпъкналите неравности, а вдлъбнатите участъци запълнете с малка шпакла и готова смес и повторете процедурата.

3) За постигане на огледално гладка повърхност, нанесете трети слой с рядка консистенция и шпакловайте цялата повърхност.

#### Специални препоръки:

- ✓ Задължително е използването на идеално чисти инструменти без следи от ръжда. В противен случай могат да се променят съществено характеристиките на продукта и времето му на свързване.
- ✓ При проветряване на работните помещения избягвайте резки температурни промени.

#### Опаковка и съхранение:

- ✓ Хартиени торби от 10 kg. 60 торби в палет. Тегло на палет 600 kg.
- ✓ Хартиени торби от 25 kg. 40 торби в палет. Тегло на палет 1000 kg.
- ✓ Да се съхранява и транспортира в плътно затворена оригинална опаковка в закрити, сухи и проветриви помещения.
- ✓ Продуктът е годен за употреба до 6 месеца от датата на производство.
- ✓ Качествата на продукта са гарантирани единствено, когато продуктът е съхраняван и използван правилно.
- ✓ Овлажняването на продукта образува втвърдени бучки, което влошава качествата му и съкращава времето на свързване.

#### Препоръки за безопасност при употреба:

- ✓ Продуктът не е класифициран като опасен.
- ✓ Препоръчва се използването на защитни ръкавици, маска и очила при работа с продукта, за да се предотврати риск от вдишване, дразнене на кожата и очите.

Екипът на Technogips Pro има право да променя всяка от спецификациите, посочени в техническите данни, по своя преценка без предварително уведомяване. Юли 2019©