

# Баумит Финиш

Фино и красиво

**BAU  
FIT**  
baumit.com



- Ръчно и машинно полагане
- Лесна преработка
- Перфектна гладкост

Баумит ФинишСупериор и ФинишЕксперт



Здравословен Живот 

Баумит. Идеи с бъдеще.



# Баумит ФинишСупериор & ФинишЕксперт

Готови за употреба пастообразни шпакловки с бяла матова повърхност, с кратко време на втвърдяване. Прилагат се върху циментови, вароциментови и гипсови мазилки, зидани елементи от гипсови блокчета, по цялата повърхност на гипсокартонени конструкции (Q3-Q4), по стени и тавани, върху висококачествени бетонни повърхности, върху сглобяеми бетонни елементи и върху стари вътрешни мазилки с износена повърхност. Клас: GP-CS I, съгласно БДС EN 998-1.

**Основа:** Трябва да бъде чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, да не е водоотблъскваща, да е без изсолвания, носимоспособна и без ронещи се частици. Остатъци от мръсотия и разтворители трябва да бъдат предварително отстранени.

**Подготовка:** Преди полагане на Баумит ФинишСупериор и ФинишЕксперт трябва да се отстранят по-големи неравности, както и меки и нездрави участъци. Всички отвори и по-големи пукнатини трябва да бъдат запечатани с подходящ уплътнител (напр. Баумит ФиноГранде плюс). В случай на пресни мазилки е от съществено значение да се спазва технологичното време за изсъхване.

Баумит ФинишСупериор и ФинишЕксперт са подходящи за използване директно от кофата. Материалът се пребърква за кратко време с електрическа бъркалка на бавни обороти. За постигане на желаната консистенция по преценка може да се разрежи с до 1% чиста вода. Шпакловките могат да се нанесат както ръчно със стоманена маламашка, така и машинно.

**Време за съхнене:** В зависимост от температурата, влажността и дебелината на слоя, е приблизително 2-8 часа. (При +20°C и 50% относителна влажност на въздуха и при дебелина на слоя 1 мм е 3 часа.)

След изсъхване, за отстраняване на местни неравности и „мустаци“, повърхността се шури, ръчно или машинно, след което прахта се отстранява старателно. Следващият слой трябва да се нанася само след като предишният изсъхне. Боядисване е възможно само след като покритието изсъхне напълно. Завършващият слой може да бъде боядисан или да бъде покрит с тапети след изсъхване на шпакловката.

Температурата на въздуха, основата и материала по време на полагането и съхненето трябва да е минимум +5°C.

## ФинишСупериор

- Тънък завършващ слой
- Позволява зануляване
- Лесно се шлайфа



## ФинишЕксперт

- Пълни добре неравности
- Отлична покриваемост
- Лесно се шлайфа дори след пълно втвърдяване



Максимална зърнометрия	0,1 мм
Специфична плътност	ок. 1,60 - 1,70 кг/дм <sup>3</sup>
Максимална дебелина на слоя	2 мм (при полагане на 2 ръце)
Разход на материал	ок. 1,70 кг/м <sup>2</sup> при 1 мм дебелина

Максимална зърнометрия	0,2 мм
Специфична плътност	ок. 1,60 - 1,80 кг/дм <sup>3</sup>
Максимална дебелина на слоя	3 мм (при полагане на 2 ръце)
Разход на материал	ок. 1,60 кг/м <sup>2</sup> при 1 мм дебелина