



# Баумит Грунд Baumit Grund



## Продукт

Готов за употреба, оцветен грунд, без разтворители, с много добра проникваща способност.

## Състав

Висококачествена, несъдържаща разтворители дисперсия от органични смоли.

## Свойства

Подобрява сцеплението и изравнява попиващата способност на основата.

## Приложение

За вътрешно и външно приложение. Като предварителен грунд за попиващи минерални основи (бетон, замазки, газобетон, варо-циментови и гипсови мазилки, гипсокартон) и свързващ мост за циментови и анхидритни замазки, алтернативни цимент-полимерни и чисто полимерни хидроизолации като например Баумакол Протект и Баумакол Пруф, лепила за плочки и др.

## Технически данни

Данни за продукта, установени при базови температурно-влажностни показатели +20°C/ 60% относителна влажност на въздуха.

Съхнене върху попиващи основи: около 15 min  
Съхнене върху влажни основи: до 12 h  
Температура на основата: > + 5°C  
Температура на обработване: > + 5°C

Цвят: син

Разход: около 0.15 kg/m<sup>2</sup>

## Съхранение

На защитено от замръзване и сухо място, в неотворени оригинални опаковки, около 12 месеца.

## Форма на доставка

Туба 1 kg  
Туба 5 kg                      84 туби / 420 kg на палет  
Кофа 25 kg                      24 кофи / 600 kg на палет

## Основа

Да бъде суха, незамръзнала, здрава, с необходимата носимоспособност, със стабилна форма и почистена от прах, замърсявания, масла, мазнини, кофражни масла и нефиксирани части.

Приложим: върху обичайните строителни минерални основи, като циментови замазки, необработени бетонови покрития, анхидритни замазки, гипсови строителни материали, заводски мазилки на циментова основа, газобетон и др.

Неприложим:

върху метал, изкуствени материали, боядисани (грундираны) повърхности.

## Обработка

Препоръчителни инструменти: бояджийска четка, финопорест дунапренен валяк, късокосмест велурен валяк, гумен шибър.

С подходящ инструмент (валяк, четка) се нанася върху основата неразреден.

**Указания и  
общи  
положения**

**Мерки за безопасност:**

Специфична информация относно състав, вредности, почистване, съответни мерки и изхвърляне може да се вземе от ЛИСТА С ДАННИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.

**Важни указания:**

Да се спазват нормите, указанията и техническите карти, отнасящи се до основата и покритието!

Да не се обработва при температури под +5°C.

Материалът е чувствителен към замръзване, да не се съхранява, транспортира и нанася при температури под +5°C.