

# Баумит Грунд

## Грунд



- **Намалява попиващата способност**
- **С универсално приложение**
- **Като свързващ мост, с отлично проникване**

<b>Продукт</b>	Готов за употреба, оцветен в синьо грунд, без разтворители, с много добра проникваща способност.
<b>Състав</b>	Висококачествена, несъдържаща разтворители дисперсия от органични смоли.
<b>Свойства</b>	Подобрява сцеплението, изравнява попиващата способност на основата, предпазва повърхността от пресъхване.
<b>Приложение</b>	За вътрешно и външно приложение. Като предварителен грунд за силно или неравномерно попиващи минерални основи (порьозни тухли, газобетон, бетон, циментови и анхидритни замазки, варо-циментови и гипсови мазилки, гипсокартон) и преди полагането (като свързващ мост) на калциево-сулфатни и циментови нивелиращи смеси, напр. Баумит НивелоКуатро, Нивело 30, на алтернативни цимент-полимерни и чисто полимерни хидроизолации като Баумакол Протект и Баумакол Пруф, на Баумакол лепила за плочки и др., както и преди полагането на Баумит гипсови, варови и варо-циментови мазилки и шпакловки. <b>Продуктът не може да се прилага като свързващ мост върху непопиващи основи, където се препоръчва използването на Баумит СуперПраймер!</b>

<b>Технически данни</b>	Грунд 25 kg	Грунд 5 kg	Грунд 1 kg
Разход	ок. 0.1 - 0.15 kg/m <sup>2</sup>	ок. 0.1 - 0.15 kg/m <sup>2</sup>	ок. 0.1 - 0.15 kg/m <sup>2</sup>

<b>Форма на доставка</b>	Туба 25 kg, 1 палет = 24 туби = 600 kg Туба 5 kg, 1 палет = 84 туби = 420 kg Туба 1 kg
<b>Съхранение</b>	На защитено от замръзване и сухо място, в неотворени оригинални опаковки, около 12 месеца.
<b>Гаранция за качество</b>	Собствен контрол на качеството в заводски лаборатории.
<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.).

**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 (грундиращи) повърхности.

## Преработка

### Препоръчителни инструменти:

Бояджийска четка, финопорест дунапренен валик, късокосмест велурен валик, гумен шибър, пръскалка  
Баумит Грунд се разбърква с бавнооборотна електрическа бъркалка. В зависимост от основата и последващото покритие се разрежда в необходимата степен. Нанася се равномерно, с четка, валик или пръскалка върху цялата площ на добре почистената основа. След това се осигурява бързото изсъхване на грунда, евентуално чрез ударно проветрение (създаване на течение за кратък период от време).

### Предложение за преработка

Основа	Последващо покритие	Степен на разреждане	Разход	Рандеман	Време за съхнене
■ Бетон, замазка	Нивело 30, Нивело-Куатро, Баумакол	неразреден	ок. 0,15 kg/m <sup>2</sup>	ок. 60 m <sup>2</sup>	ок. 60 минути
■ Тухли, газобетон, др.	Гипсови мазилки	1:2 - 1:3	ок. 0,05 kg/m <sup>2</sup>	ок. 200 m <sup>2</sup>	мин. 12 часа
■ Тухли, газобетон, др.	Варо-цим. мазилки	1:3 - 1:5	ок. 0,025 kg/m <sup>2</sup>	ок. 400 m <sup>2</sup>	мин. 12 часа

## Указания и общи положения

Температурата на основата и на въздуха по време на полагане и съхнене на Баумит Грунд трябва да бъде > +5 °C и не по-висока от +30 °C. Да се спазват нормите, указанията и техническите карти, отнасящи се до основата и покритието!

Основата трябва да се предпазва от директно огряване от слънце, дъжд и силен вятър (например с помощта на фасадни мрежи). При вътрешно приложение помещенията да се проветряват добре.

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

Да се пазят очите и кожата, както и околните повърхности, и особено тези от стъкло, керамика, клинкер, естествен камък, лак и метал. Евентуални пръски от грунда да се измият с много вода, да не се изчаква засъхването им. Използвани инструменти и уреди да се почистят с вода след употреба.

### Мерки за безопасност:

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

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.