

# Baumit Finish

## Импрегнација за Баумит Лазур



- **Транспарентен и без сјај**
- **Разредувач за Baumit Lasur**
- **Дополнителна заштита**

<b>Производ</b>	Прозирен, мат, заштитен премаз на силикатна база за Baumit Lasur спремен за употреба.	
<b>Состав</b>	Органско врзиво (чист акрилат), додатоци, вода.	
<b>Својства</b>	Заштитен премаз отпорен на неповолни временски услови со голем степен на оптеретување и водоодбивност, паропропусен.	
<b>Аплицирање</b>	Baumit Finish се користи за разредување на Baumit Lasura (разредување за подесување на работната конзистенција) и за заштита од атмосферските влијанија кај примена на Baumit Lasura на надворешни зидни површини	
<b>Технички податоци</b>	боја:	Прозирна
	време на сушење:	max. 12 h при ниски температури и/или висок степен на влага во воздухот времето на сушење може значително да се продолжи
	μ-вредност:	са. 50
	густина:	са. 1 kg/dm <sup>3</sup>
	pH-вредност:	8.5
	Gloss EN 1062-1:	G3 matt

	Baumit Finish, 5 l	Baumit Finish, 14 l
потрошувачка	са. 0.08 - 0.1 l/m <sup>2</sup> на фина подлога	са. 0.08 - 0.1 l/m <sup>2</sup> на фина подлога

**Облик на испорака** Канта 5 l, 1 Палета = 48 канти = 240 l  
Канта 14 l, 1 Палета = 24 канти = 336 l

**Складирање** 12 месеци на суво место на дрвени палети во фолија, заштитено од сончевите зраци и мрзнење.

**Гаранција за квалитет** Внатрешен надзор преку нашите фабрички лаборатории

**Класификација според Законот за хемиски супстанции** Деталната класификација по законот за хемикалии можете да ги видите во безбедносниот лист со податоците за сигурност на материјалот (во склад со членот 31 и прилогот II одредба бр. 1907/2006 Европскиот Парламент и совет од 18.12.2006.) кој може да се превземе на страната [www.baumit.com](http://www.baumit.com) или да го побарате во Баумит.

**Обработка** Baumit Finish се нанесува на Baumit Lasur со обичен крзнен ваљак или со четка од природни влакна или др. Baumit Finish е спремен за употреба и се користи без додавање на вода. Baumit Finish не е погоден за нанесување на MosaikTop, како би се неговата површина направила повеќе отпорна на атмосферски влијанија. Доколку се користи како разредувач, се додава на Baumit Lasur колку што е потребно додека не се постигне потребната боја.

**Напомени и општи информации**

Со примена на Baumit Finish може да се појават незначителни разлики во нијансата (потемни делови).

Временски услови: Температурата на воздухот, материјалот и подлогата за време на обработката и стврднувањето мора да биде поголема од 5 ° C.

Заштита од атмосферски влијанија: Фасадата треба соодветно да се заштити од директно сонце, дожд или силен ветар (пр. заштитно платно за скеле). При големи температури пр. >+30 ° C не е дозволено нанесување на материјалот. Високите или ниските температури (посебно доцна есен) поради зголемената влага во воздухот може значително да се продолжи времето на сушење.

Општи напомени: Со нанесувањето на Baumit Finisha може да дојде до мала разлика во нијансата (потемна, зголемување на сјајот).

Сигурносни мерки: Применете ги сигурносните мерки наведени наведени во сигурносниот технички лист.

Упатство за чистење: Заштитете ги очите и кожата како и околната површина околу површината која што се обработува, посебно стакло, керамика, клинкер, природен камен, лак и метал. Евентуално испрсканите делови измијте ги со многу вода. Не чекајте материјалот да се исуши и стврдне.

---

Писмените и усните препораки за технологијата на аплицирање дадени од нас за да му помогнат на продавачот/ апликаторот се засновани на нашето искуство и ја рефлектираат моменталната состојба на техниката во науката и практичната примена на знаењето. Сепак, се подразбира дека овие препораки не се обврзувачки. Тие не создаваат никакви правни односи или какви било дополнителни обврски во врска со договорот за продажба. Тие не го ослободуваат купувачот од обврската да ја провери соодветноста на нашите производи за предвидената намена или за сопствена употреба.