

Baumit BetonKontakt

Прајмер за бетон



- **Висока сила на лепење**
- **Ја подобрува адхезијата на гипсаниот малтер**

Производ	Течен грунд (мост за врзување), подобрување на адхезијата, за минерали малтери кои содржат гипс на бетонски основи.	
Состав	Органски врзива, вода, кварцен песок, адитиви.	
Својства	Многу добра адхезија на бетон, лесна за ракување. Со помош на кварцен песок обезбедува одлична врска на малтерот со основата.	
Аплицирање	Прајмер за подобрување на адхезијата за малтери што содржат гипс (пр. Baumit Ратио 1000, Baumit Ратио 1000 Л, Baumit UnoRed) на мазни кофражни бетонски површини со ограничена апсорпција на вода. Baumit BetonKontakt е особено препорачлив во случај на мазен бетон, префабрикувани бетонски елементи и други монтажни бетонски елементи. Baumit БетонКонтакт се применува само за гипсени малтери.	
Технички податоци	боја:	Розева
	pH-вредност:	прибл. 6.5

	Baumit BetonKontakt 20/1
потрошувачка	прибл. 0.4 kg/m ²
принос	прибл. 50 m ² /канта

Облик на испорака Кофа: 20 кг, 1 палета = 24 кофи = 480 кг

Складирање На суво, заштитено од замрзнување, во оригинално пакување рок на траење 12 месеци

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 или да го побарате во Baumit.

Подлога Подлогата мора да биде чиста, сува, незагрзната, без прашина, водоотпорна, без промена на бојата на слојот, со потребната носивост и без распаднати, нефиксирани делови и кофражни масла на површината. Инспекцијата на подлогата може да се изврши во согласност со ÖNORM B 2230-2 и B 3346.

Подготовка на подлогата Baumit БетонКонтакт добро да се замеша со мешалка со мала брзина. Се нанесува неразреден, рамномерно со валјак или четка. Машински може да се наесе само со соодветен уред. На Baumit BetonKontakt му е потребно да се исуши најмалку 12 часа (во зависност од температурата и временските услови). Гипсаниот малтер се нанесува само откако Baumit БетонКонтакт е целосно сув и не се лепи. Во случај кварцниот песок да не е згуснат претходно промешајте ја содржината на кантата.

Обработка Baumit БетонКонтакт добро да се замеша со мешалка со мала брзина. Се нанесува неразреден, рамномерно со валјак или четка. Машински може да се наесе само со соодветен уред. На Baumit BetonKontakt му е потребно да се исуши најмалку 12 часа (во зависност од температурата и временските услови). Гипсаниот малтер се нанесува само откако Baumit БетонКонтакт е целосно сув и не се лепи. Во случај кварцниот песок да не е згуснат претходно промешајте ја содржината на кантата.

Напомени и општи информации

Температурата на воздухот, материјалот и подлогата при нанесување и сушење не треба да биде под + 5 ° С. Високата влажност и ниските температури може значително да го продолжат времето на сушење.

Видно влажни, влажни или кондензирани бетонски површини или бетон што содржи повеќе од 4% (по тежина) влага не смеат да се малтерисани!

Мерки за безбедност

Заштитете ги просторите околу третираните површини и особено стакло, керамика, клинкер плочки, природни камења, лак и метал. Во случај на прскање, измијте ги со многу вода, не чекајте прајмерот да се исуши и зацврсти. Сушениот материјал може да се раствори и отстрани со ацетон или етил ацетат. Алатите и машините треба да се мијат веднаш по употреба.

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.