

Baumit Glitter

Премаз со светкави металик честички



- **STRUCTURE ERROR!**
- **STRUCTURE ERROR!**
- **STRUCTURE ERROR!**

Производ	Транспарентен премаз на дисперзивна база со светкави металик честички.	
Состав	Органско врзиво (чист акрилат), честички со металик сјај, адитиви, вода.	
Својства	Премаз отпорен на временески влијанија, висока механичка отпорност, водоодбивен и паропропусен.	
Аплицирање	Baumit Glitter е декоративен премаз, за украсување на фасадни површини, со металик честички за слој со металик ефект.	
Технички податоци	боја:	Glitter
	μ-вредност:	са. 50
	густина:	са. 1 kg/dm ³
	pH-вредност:	са. 8.5
	бои:	Glitter

	Glitter 5l	Glitter 14l
потрошувачка	0.1 - 0.15 l/m ² во зависност од вливливоста и рамноста на подлогата	0.1 - 0.15 l/m ² во зависност од вливливоста и рамноста на подлогата

Облик на испорака	Канта 5 l, 1 Палета = 48 канти = 240 l Канта 14 l, 1 Палета = 32 канти = 448 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 или да го побарате во Баумит.

Подлога	<p>Испитувањето на подлогата се прави според важечките норми. Подлогата мора да биде сува (најмалку 24 часа), без прашина, рамна и со рамномерна вливливост.</p> <p>Производот е прикладен за следните подлоги:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ минерални малтери (пр. Баумит цементни и варово-цементни малтери); ■ бетон ; ■ Баумит фасадни системи(КСинНТИ); ■ минерални и органски бои со добра адхезија; <p>Производот условно е погоден за следните подлоги (Нанесете тест површина!):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ материјали од гипс и вар (обратете внимание на карбонизацијата). <p>Производот не е прикладен за следните подлоги:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ пластични и синтетички материјали ; ■ лакови, односно мрсни бои; ■ дрво; ■ метал; ■ органски бои со висока еластичност
Подготовка на подлогата	<ul style="list-style-type: none"> ■ Слабите површини да се зајакнат со Баумит MultiPrimer темелен прајмер (време на сушење пред нанесување на завршниот слој е најмалце 12 часа); ■ Нечистите површини да се очистат, механички или со миене, со почитување на времето на сушење од мин. 2-3 дена; ■ Подлоги заразени со алги и габи треба да се третираат со специјални производи, на пример, Баумит раствор против габи ReClean (видете го техничкиот лист за производот) ■ Да се одстранат сите слободни лепливи бои; ■ Оштетени или напукнати минерални површини да се санираат со нанесување на Баумитови смеси (прим. MultiWhite, DuoContact, ProContact, StarContact White, openContact) и по потреба армирајте со мрежичка Баумит StarTex.
Обработка	<p>Пред употреба промешајте ја бојата во кантата со миксер со мала брзина. Ваумит Glitter е готов за употреба и се употребува без додавање на вода. Други материјали не се додаваат.</p> <p>Ваумит Glitter се нанесува механички со соодветна прскалка-компресор (на пример со пиштол за боене со додаток на млазница 4 mm).</p> <p>За време на обработката на производот Ваумит Glitter треба да се обрне внимание на константната брзина на прскање, изедначеното нанесување и изедначената оддалеченост од површината.</p>
Напомени и општи информации	<p>Температурата на воздухот, материјалот и подлогата за време на аплицирањето и врзувањето мора да биде најмалку 5 °C и максимално 30 °C. Фасадата би требало да биде заштитена од директно дејство на сончевата светлина, дожд и силен ветар (заштитна мрежа за скеле). Високата влажност и ниските температури можат да доведат до подолго време на сушење и промена на бојата на фасадниот малтер. Со нанесување на премазот Ваумит Glitter може да дојде до благо затемнување на подлогата.</p> <p>Заштита на соседни површини:</p> <p>Површините до завршната површина, особено стакло, керамика, шпер плоча, клинкер, природен камен, лак и метал мораат да бидат заштитени . Испрсканите површини мораат одма да се измијат со вода. После употреба алатот и опремата треба одма да се измијат со вода.</p>

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.