

Baumit Divina Optima

Внатрешна дисперзиона боја



- **Економична**
- **Добра покривност**
- **Лесно нанесување**

Производ Дисперзивна боја за внатрешни работи, бела, може да се разреди со вода, со добра покривна моќ. Обработка само во внатрешни простории.

Состав Адитиви, титан диоксид, карбонатни полнила, биоцид, дисперзија полимер, вода

Својства Бела, може да се разреди со вода, добра покривност, едноставна обработка. Посебно прикладна за деловни простории, канцеларии, ресторани, хотели, трговски центри и приватни станови.

Аплицирање За сите вообичаени површини на ѕидови и плафони како малтери, бетон, гипс-картонски плочи, глет маса итн. Да не се нанесува на влажни подлоги со алги или нечисти подлоги.

Технички податоци

боја:	Life 9-7
норма:	EN 13300
густина:	са. 1.65 kg/dm ³



	Divina Optima 5l	Divina Optima 15l
потрошувачка	са. 0.15 l/m ² за два слоја	са. 0.15 l/m ² за два слоја
принос	са. 30 m ² /канта	са. 90 m ² /канта

Облик на испорака Канта 5 l, 1 Палета = 60 канти = 300 l
Канта 15 l, 1 Палета = 24 канти = 360 l

Складирање 12 месеци на дрвени палети заштитено од мрзнење и сончеви зраци.

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 Подлогата мора да биде сува, незафрзната, без прашина, вливлива, рамна, носечка и без нестабилни делови. Производот е прикладен за следните подлоги:

- минерални малтери (пр. Баумит цементни и варово-цементни малтери);
- бетон;
- цигла;
- гипс картон;

Производот не е прикладен за следните подлоги:

- пластични и синтетички материјали;
- лакови, односно мрсни бои;
- дрво;
- метал;
- органски бои со висока еластичност

Подготовка на подлогата	Цврсти, нормални и рамномерно вливливи подлоги можат да се премачкаат без претходна обработка. Многу вливливи и порозни подлоги мораат темелно да се премачкаат со Baumit Grund прајмерот, разреден 1:6. Ако постои опасност од пробивање на состојки од картонот и лепакот од гипс картонот, мора да се нанесе прајмерот блокатор Baumit SperrGrund.
Обработка	Baumit Divina Optima се нанесува со четка, ваљак или со примена на соодветна опрема за машинско нанесување. Темелно промешајте ја кантата Baumit Divina Optima. Во зависност од површината, Divina Optima може да се разреди со макс. 20% (3l вода / канта 15l). Првиот слој се нанесува со Divina Optima разредена со 20% вода (време на сушење најмалце 12 часа). Горниот втор слој се нанесува со Baumit Divina Optima разредена со 10 % чиста вода. Спорвите работете ги „свежо на свежо“ во еден потег за да не дојде до видливи споеви . Машинското нанесување може да се разреди со макс. 20% вода. Препорачуваме употреба на отвор од 0,025 „ за прскање.
Напомени и општи информации	Температурата на воздухот, материјалот и подлогата во текот на постапката на апликација и врзување мора да биде најмалку 5 °C. Прекини во работата на една површина не се дозволени. На нијансата и вкупниот изглед на површината влијае подлогата, големината на површината, структурата и гранулацијата, како и типот и аголот на осветлувањето. Потполно иста боја може да се гарантира само во рамките на иста производна шаржа и испорака. Ако користите производ од различни шаржи, задолжително е замешување на кантите од различни шаржи едни со други пред нанесувањето. Заштита на соседните површини: Површините поред завршната површина, посебно 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 одма да се измијат со вода .

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.