



Maximo – Течно стъкло на химична основа (Гланцов, полуматов и матов ефект)

Двукомпонентен продукт от ново поколение, на химична основа, прозрачен. 4 пъти по-висока химическа и механична устойчивост, както и висока водоустойчивост. Използва се за декоративни и хидроизолационни цели.

Повърхности за нанасяне

Стъкло, мозайка, плочки, порцелан, керамика, мрамор, гранит, естествен камък, дърво, бетон, замазка, поцинкована ламарина, алуминий и т.н.

Характеристики

- Бързосъхнещ, запечатващ продукт, който е 4 пъти по-устойчив от аналогичните продукти.
- Висока химическа и механична устойчивост, както и висока водоустойчивост.
- Устойчив е на атмосферни условия и замърсявания, триене и удари.
- Благодарение на отличната си разливност върху повърхността, се нанася лесно и спестява време, и труд
- Осигурява умерени противоплъзгачи свойства на повърхността.
- Повърхността, върху която е нанесен продуктът, се почиства лесно.

Нанасяне

Повърхността, върху която ще се нанася Bianca Maximo - Течно стъкло на химична основа, трябва да е чиста и суха, без замърсявания, масло, прах и остатъци от стара боя. Продуктът е двукомпонентен. Двата компонента се смесват в съотношение 2:1 и се разбъркват до получаване на хомогенна смес. Нанася се с четка, валик или с пистолет. Внимавайте да не повтаряте с четката или валика по вече изсъхналите участъци. Пригответената смес от А компонент и В компонент трябва да се използва до 30 минути. За постигане на по-добър резултат, е необходимо да се нанесат поне 2 слоя. Трябва да се изчакат 2-4 часа между слоевете. По време на нанасяне, температурата на повърхността и околната среда, е необходимо да е между +5°C и +30°C, и не трябва да има силен вятър и въздушно течение.

Отворено време за работа

30 минути при 23±2°C.

Съотношение на смесване

А Компонент: 2 части

В Компонент: 1 част

Разреждане

Готов за употреба продукт, не се разрежда. Преди нанасяне смесете и разбъркайте двата компонента до получаване на хомогенна смес.

Време за съхнене (при 20°C)

Сух на допир: 1 час

Повърхностно изсъхване: 12 часа

Повърхността, върху която е нанесен, да не се използва за 1 ден и да не се мокри за 2 дни. След седем дни се постига пълна устойчивост на химикали. След боядисване, до 7 дни, не позволявайте застояването на вода върху боядисаните повърхности и предпазвайте от удари.

Разход

0,5 кг. Течно стъкло покрива 4-6 кв. м. на два слоя, в зависимост от повърхността и начина на нанасяне.

Съхранение и срок на годност

В оригинална, неотворена опаковка, при стайна температура, до 2 години.

Разфасовка

Комплект:Общо: 0,5 кг.(0,33 кг.+0,17 кг.)

А Компонент

Класификация на опасност

- Дразнене на кожата,2;H315:Предизвиква дразнене на кожата.
- Кожна сенсibiliзация,1;H317:Може да причини алергична кожна реакция.
- Запалима Течност,2;H225:Силно запалими течност и пари.
- Дразнене на дихателните пътища,3; H335:Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.
- Опасно за водната среда,2;H411:Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност

- Предпазни мерки:

P261:Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли.

P273:Да се избягва изпускане в околната среда.

P280:Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

- Реагиране:

R303+361+353:ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА(или косата):незабавно свалете цялото замърсено облекло.Облейте кожата с вода (или вземете душ).

R332+P313:При поява на кожно дразнене:Потърсете медицински съвет/помощ.

R331:НЕ предизвиквайте повръщане.

- Съхранение:

R403+235:Да се съхранява на добре проветриво място. Да се съхранява на хладно.

R405:Да се съхранява под ключ.

- Изхвърляне на отпадъците:

R501:Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с „Наредбата за изхвърляне на опасни отпадъци“. Забранено е изхвърлянето му заедно с битовите отпадъци. Предотвратете достигането му до канализацията.

Предупреждение

Опасност

Знаци за предупреждение



В Компонент

Класификация на опасност

- Остра токсичност,4;H302:Вреден при поглъщане.
- Остра токсичност,4;H332:Вреден при вдишване.
- Кожна сенсibiliзация,1;H317:Може да причини алергична кожна реакция.
- Опасно за водната среда,3;H412:Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност

- Предпазни мерки:

P273:Да се избягва изпускане в околната среда.

P280:Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

- Реагиране:

P301+330+331:ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане.

P302+352:ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно със сапун и вода.

P308+311: ПРИ явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински съвет/помощ.Обадете се в НАЦИОНАЛНИЯ ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР.

P338: Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването.

- Съхранение:

P405:Да се съхранява под ключ.

Предупреждение

Опасност

Знаци за предупреждение



• Ж И В О Т В Ц В Е Т О В Е •

www.adacolor-bg.com

гр. София
ул. „Андрей Германов“ 6
GSM: 089 666 3042 / 089 468 3880

гр. София
ул. „Промислена“ 33
бл.429, магазин №18, Овча Купел 1
GSM: 089 666 9071

гр. Пловдив
ул. „Брезовско шосе“ 176
GSM: 089 544 7503 / 089 666 3044

гр. Пловдив
бул. „Княгиня Мария Луиза“ 71
GSM: 089 666 3053 / 089 666 1040

гр. Варна
ул. „Уста Кольо Фичето“ 25
GSM: 089 666 9079 / 089 466 9023

гр. Шумен, кв. Добруджански,
инд. зона: база на Стройкомплект
GSM: 089 455 1685 / 089 666 3043

гр. Кърджали
ул. „Клокотница“ 1
GSM: 089 575 0749 / 089 666 3057

гр. Хасково, Южна индустриална
зона, ул. „Околовръстен път“ 5
GSM: 089 666 3051 / 089 241 2833

гр. Троян
ул. „Македония“ 49
GSM: 089 666 9079 / 089 673 4489