

POOL PAINT

Епоксидна двукомпонентна боя за басейни

Pool Paint е двукомпонентна епоксидна боя, специално разработена за максимална устойчивост във водна среда. Подходяща за басейни с циментови или метални повърхности. Осигурява гладка и еластична повърхност, изключително устойчива на въздействието на почистващи системи и химически препарати, използвани за поддръжка на басейни. Има отлична адхезия и висока устойчивост на триене, киселини, основи и вода, и осигурява дълготрайна защита.



Предимства:

- Отлична устойчивост на хлор и химически препарати за басейни
- Отлична адхезия

ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА



Вискозитет

- Компонент "А"
70 ± 10 KU (ASTM D 562, 25° C)
- Компонент "Б"
50 ± 10 KU (ASTM D 562, 25° C)

Плътност

- Компонент "А"
1,34 ± 0,02 Kg/L (ISO 2811)
- Компонент "Б"
0,92 ± 0,02 Kg/L (ISO 2811)

ЗАВЪРШЕК

Мат Сатен Гланц

✓ Гланцов завършек

РАЗРЕЖДАНЕ



С Ероху Thinner
5 %

РАЗЦВЕТКИ

Бял цвят и
Небесносин цвят



РАЗХОД



За един слой

в зависимост от абсорбционната способност на повърхността

ВРЕМЕ НА ИЗСЪХВАНЕ



При допир

1-2 h

Следващ слой се нанася след

12 часа и не по-късно от 2 дни

СЪОТНОШЕНИЕ "А" / "Б"

3 / (обемни части)

ОПАКОВКА

Комплект 3,5L	Компонент "А"	2,625 L
	Компонент "Б"	875 mL



СПЕЦИАЛНИ ПРИЛОЖЕНИЯ

ПОЛАГАНЕ

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

За басейни с циментови или метални повърхности.

ПРЕДВАРИТЕЛНА ПОДГОТОВКА



Повърхностите трябва да бъдат чисти и сухи, без прах, мазнини и ронливи материали.



Повърхности, вече боядисани с еднокомпонентни бои, трябва да бъдат добре почистени с разтворители или с механични средства. Повърхности, вече боядисани с двукомпонентни бои, както и гладки повърхности трябва да се изтъркват старателно.



Нови повърхности от бетон или циментови разтвори трябва да бъдат боядисани най-рано един месец след изграждането им.

Като грунд се използва самата епоксидна боя, разредена 10-15% с Epoxy Thinner.



СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1

Към компонент "А" се добавя постепенно 5% разтворител Epoxy Thinner при непрекъснато разбъркване. След това се добавя цялото количество на компонент „Б“ и сместа се разбърква много добре в продължение на 3 минути до пълно хомогенизиране. Получената смес трябва да се използва след като минат 5-10 минути от смесването на двата компонента. Сместа е годна за употреба в рамките на 4 до 6 часа (време на живот на сместа), при температури на околната среда съответно 30°C и 20°C.

2

Нанасят се два-три слоя с валик, с четка или с пистолет airless. Следващ слой се нанася след 12 часа, като времето между нанасянето на два последователни слоя не трябва да надвишава 2 дни. Дадените времена варират в зависимост от атмосферните условия (относителна влажност и температура).

3

Басейнът може да бъде напълнен с вода 7 дни след приключване на боядисването - период, през който покритието придобива своите окончателни качества.

ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

- Нанасяне при 5-35°C и <80% RH. Да не се нанася при опасност от дъжд или замедяване през следващите 48 часа.
- Валяци, четки и пистолети се почистват веднага след употреба с Epoxy Thinner.

- Свеждайте до минимум излишния разход на боя, като пресметнете точно количеството, което ви е необходимо.
- Не изливайте замърсените от миенето течности на места, откъдето

може да попаднат във водоносните пластовете. Консултирайте се с местните общински власти за тяхното събиране и депониране.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

ЛОС (Летливи органични съединения)



“Еднокомпонентни покрития със специална функция”. Пределна стойност на ЛОС: **500 g/ L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е **490 g/L**.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Моля, прочетете указанията за безопасност, написани върху етикета на съда. За подробни инструкции относно рисковете и безопасността по време на употреба, при поискване, се предоставя Информационен лист за безопасност. Тел. на Токсикологичен Център +359 2 9154 233

СЪХРАНЕНИЕ



5°C-38°C

Опаковките с продукта трябва да се съхраняват затворени, на сенчесто място, далече от преки слънчеви лъчи.

Горепосочените технически данни, информация, препоръки и инструкции са базирани на нашия дългогодишен опит и на лабораторни тестове, и са предназначени само за да опишат продукта и да определят неговото приложение. Крайният потребител, обаче, трябва да проверява дали продуктът е подходящ за предвидената от него употреба. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, като при това не носи никаква отговорност за щети или вреди, причинени, в случай че продуктът не е използван по предназначение и съгласно инструкциите за неговата употреба. Компанията има право да ревизира настоящия документ без предварително известяване.

+30.210.5589.400

ТЕХНИЧЕСКА ПОДКРЕПА - ГЪРЦИЯ

