

# Pool Epoxy



**РАЗРЕЖДАНЕ**  
8 - 12 % с  
NITRO 2000



**ПОКРИТИЕ** 6 - 8  
m<sup>2</sup>/L



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
четка, валик,  
безвъздушни  
пистолети



**ИЗЪСХВАНЕ**  
2 - 3 часа

Двухкомпонентна епоксидна боя  
за басейни на базата на  
разтворители

» **Силна адхезия  
към бетон**

» **Устойчивост на  
морска вода и  
хлор**

» **Лесно нанасяне с четка,  
идеално изравняване и бързо  
изсъхване**

KRAFT POOL EPOXY е двухкомпонентна епоксидна боя на базата на разтворители, подходяща за циментови строителни повърхности, като напр. резервоари и басейни. Нанася се лесно, като е устойчива на екстремни температури и триене, както и на химикали, продукти за хлориране, вода, морска вода и слънцезащитни масла.

A/к (SB) Двухкомпонентни реактивни защитни покрития за специфична крайна употреба, като напр. подове.

- ЛОС гранична стойност: 500гр/л
- Максимална концентрация на ЛОС на готовия за употреба продукт: 499гр/л.

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАНН

Цвят	Бял/син
Плътност ISO 2811 @ 25°C	1.31 g/mL (±0.02) (A+B)
Вискозитет ASTM D 652-05 @ 25°C	95 KU (±10)
Ниво на гланц @ 60° ISO 2813	>90 GU
Съотношение на смесване	3:1 обемно
Време за втвърдяване	6-8 часа
Покритие за един слой	6 - 8 m <sup>2</sup> /L*
Препоръчителна дебелина на сухия филм (2 слоя)	80 µm (±10)

\* В зависимост от метода на нанасяне и повърхностната абсорбция.

# Pool Epoxy

Двукомпонентна епоксидна боя за басейни на базата на разтворители

## ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

За да се осигури добра адхезия, повърхността трябва да е суха (ограничение на влажността <4%), чиста и без прах, мазнини, соли, ръжда, остатъци, петна от бои и др.

- » Върху нови повърхности от бетон или циментов разтвор, нанесете не по-рано от 28 дни след строителството. Използвайте KRAFT STRONG REPAIR 84 за запълване на празнини, пукнатини и други повредени части.
- » За защита срещу негативни напрежения нанесете 2 слоя от KRAFT HYDROGUARD FLEX на кръст. Подобрете ръбовете с антиалкална армираща мрежа KRAFT HYDROGUARD NET.
- » Не използвайте силиконови продукти.
- » Върху по-рано боядисани повърхности отстранете старите бои с разтворители или механични средства. Ако предишната боя е двукомпонентен материал в добро състояние, шлайфайте леко само с шкурка.
- » Гланцираните повърхности трябва да се шлайфат с шкурка, за да се осигури добра адхезия на боята

## ИНСТРУКЦИИ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ

- » Компонентите А и В се разбъркват много добре преди нанасяне в посоченото съотношение с помощта на бъркалка с ниска скорост до хомогенизиране.
- » Върху боядисани повърхности със стабилна основа: Нанесете 2 слоя KRAFT POOL EPOXY.
- » Върху нови повърхности: Нанесете 3 слоя KRAFT POOL EPOXY.
- » Можете да нанасяте с четка, валик или безвъздушен пистолет.
- » Разреждане:
  - 1-ви слой: 10-12% с KRAFT NITRO SOLVENT 2000
  - 2-ри или 3-ти слой: 8-10% с KRAFT NITRO SOLVENT 2000
- » Суха на допир: 1-2 часа при 25°C и 50% относителна влажност (времето за изсъхване е по-дълго при влажни/студени условия).
- » Минимално време за повторно нанасяне: 24 часа.
- » Максимално време за повторно нанасяне: 2 дни.
- » Време за пълно втвърдяване: 7 дни.
- » Използването или каквато и да е работа в басейна (пълнене с вода) е разрешено само след пълно втвърдяване на боята. За вътрешните басейни ще е необходимо повече време поради по-трудното изпаряване на съдържащите се разтворители.

» Разбъркайте добре преди и по време на нанасяне.

- » По-ниските температури и по-високата влажност ще удължат времето за втвърдяване, докато обратните условия ще го съкратят.
- » Избягвайте нанасянето на много дебели слоеве, в противен случай може да се появят шупли, мехурчета или ненавременен лющене на боята.
- » Не нанасяйте при температури (на основата и атмосферата) под 10°C или над 35°C и при относителна влажност 65% или по-висока.
- » При очакван дъжд да не се нанася в следващите 4-6 часа.
- » Поради естеството на боята, директното и продължително излагане на УВ лъчи може да причини с течение на времето ефекта на тебешир.
- » В случаи на прекомерно хлориране, висока концентрация на алгицид или промяна в нормалната стойност на рН (7-7,6), ефектът на кредитане може да се ускори.

## ИНСТРУКЦИИ СЛЕД УПОТРЕБА

» Почистете незабавно инструментите и остатъците от продукта с KRAFT NITRO SOLVENT 2000.

## ОПАКОВКА

Предлага се в бяло и синьо, в 3L и 9L (A+B) контейнери.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА ЗДРАВЕ, БЕЗОПАСНОСТ & ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Прочетете внимателно етикета преди употреба. За повече информация, моля, вижте Информационния лист за безопасност.

## Телефон на токсикологичния център:

**+3592 915 4411**

## СЪХРАНЕНИЕ

Съхранявайте продукта при температури между 5°C и 35°C, далеч от пряка слънчева светлина и дъжд, за максимум 24 месеца от датата на производство. Съхранявайте контейнерите плътно затворени, когато не ги използвате.

08/2023 ТОЗИ ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ ЗАМЕНЯ ВСИЧКИ ПРЕДИШНИ ИЗДАНИЯ, ОТНАСЯЩИ СЕ ДО ТОЗИ ПРОДУКТ

2/2

ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТ: Горните технически данни, информация, препоръки и насоки се основават на научни и технически познания, лабораторни изследвания и дългогодишен опит. Въпреки това, горната информация се счита за индикативна и трябва да бъде преразгледана във всеки случай във връзка с всяко конкретно приложение. Следователно, пригодността на всеки продукт за всяко приложение трябва да бъде оценена след справка с актуализирания лист с технически данни и уебсайта [www.kraftpaints.com](http://www.kraftpaints.com), както и след свързване с отдела за техническа поддръжка, в случай на необходимост. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, като във всеки случай потребителят/заявителят носи изключителна отговорност за всички нежелани повреди след използване на продукта.

## ДФХ БЪЛГАРИЯ ЕООД.

БЪЛГАРИЯ, СОФИЯ 1528 ДРУЖБА 1 | ТЕЛ.: +359 2 841 1016 - ФАКС: +00359 2 841 1012

[www.druckfarbengroup.com](http://www.druckfarbengroup.com) | [www.bioclima.gr](http://www.bioclima.gr)



Безплатен номер

0800 16 080 Понеделник - Петък, 8.30 - 17.00

e-mail: [kraftpaints@druckfarben.bg](mailto:kraftpaints@druckfarben.bg)