

Eco Stain Blocker Aqua™



РАЗРЕЖДАНЕ
0 - 12%



ПОКРИТИЕ
9 - 12 m²/L



НАНАСЯНЕ
чрез четка, валик или
пистолет за
безвъздушно пръскане



СЪХНЕНЕ
1 - 2 часа

Екологичен, акрилен, блокиращ
петната долен пласт грунд

» Изключителна способност за блокиране на петна

Бял, матов, екологичен грунд на водна основа с високо качество, подходящ за вътрешна и външна употреба. Той блокира и покрива водоразтворими петна. Идеален за детски ясли, детски градини, училища и болници. Специалната му формула предотвратява повторната поява на сухи петна от никотин, дим, задържана влага, маркери, кафе или сок върху повърхността на горното покритие. Предлага висока покривност и много добра адхезия. Нанася се лесно и изсъхва бързо. Ефективно покрива несъвършенствата на стената, като създава равномерна, матова повърхност с перфектен завършек. Също така е сертифициран с най-добрата европейска доброволна програма Indoor Air Comfort™ GOLD като продукт от висок клас Best-In-Class от организацията Eurofins с изключително ниски емисии на ЛОС, допринасящи за по-здравословен въздух в помещенията и по-добро качество на живот.

A/з (WB) Свързващи грундове.

- Гранична стойност на ЛОС: 30гр/л.
- Максимална концентрация на ЛОС в готовия за употреба продукт: 14.9 гр/л.

» Високо покритие

» Много добра адхезия

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Тип свързващо вещество	РАс
Плътност съгласно ISO 2811 при 25°C	1.39 g/mL (±0,02)
Съдържание на твърди вещества w/w съгласно ISO 3251	57% (±3)
Вискозитет съгласно ASTM D 562-05 при 25°C	95KU (±15)
Вискозитет при прилагане съгласно ASTM D 562-05 при 25°C	75KU (±15)
Ниво на гланц при 60° ISO 2813	<3 GU
Ниво на гланц при 85° ISO 2813	<9 GU
pH	8.0 – 9.5
Индекс за белота съгласно ASTM E 313-98	85.5 (±1,5)
Индекс за пожълтяване съгласно ASTM E 313-98	1.5 (±0,5)
Покритие за слой	9-12 m ² /L*
Адхезия - напречен разрез съгласно ISO 2409	Клас 0
Адхезия при издърпване съгласно ISO 4624	2.3MPa
Устойчивост на основи съгласно ISO 2812-4	0: Без промяна
Препоръчителна дебелина на сухия филм (1 слой)	40µm (±5)

* В зависимост от нюанса, метода на нанасяне и абсорбцията на повърхността.

Eco Stain Blocker Aqua™

Екологичен, акрилен, блокиращ
петната долен пласт грунд

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

За да се осигури добро залепване, повърхността трябва да е суха, твърда и без прах, мазнини, остатъци, мехури от боя и др. Избягвайте образуването на прах и излагането на въздействието му.

- » Върху нови повърхности: Преди прилагане на горното покритие, нанесете 1-2 слоя от KRAFT ECO STAIN BLOCKER AQUA.
- » Върху повърхности, които се нуждаят от ремонт: Използвайте KRAFT SPACHTEL или KRAFT PUTTY или подходящ KRAFT материал за ремонтиране.
- » Върху повърхности с петна: Преди прилагане на боята, нанесете 1-2 слоя от KRAFT ECO STAIN BLOCKER AQUA.
- » Върху повърхности с мухъл: Отстранете мухъла с помощта на KRAFT MOLD BLOCKER. След това нанесете 1-2 слоя KRAFT ECO STAIN BLOCKER AQUA, преди да нанесете горния слой.

Оставете новите повърхности от мазилка или бетон да изсъхнат напълно поне 30 дни преди нанасянето на цвета.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ

- » Сведете до минимум остатъците от боя, като прецените количеството боя, което ще ви е необходимо.
- » Преди да започнете да боядисвате, разрежете боята до 12% v/v с чешмяна вода и разбъркайте добре.
- » Можете да нанасяте с четка, валик или безвъздушен пистолет.
- » Продуктът е бял и може да бъде оцветен само със системата за оцветяване KRAFT INSPIRED COLOR в хиляди светли нюанси.
- » Нанесете 1-2 слоя от KRAFT ECO STAIN BLOCKER AQUA за идеален резултат. След това нанесете подходящия завършващ слой KRAFT topcoat.
- » Минимално време за повторно нанасяне на покритието: 6-8 часа. В случай на силно замърсени стени се препоръчва повторно нанасяне на покритието след 24 часа.
- » Време за изсъхване на допир: 1-2 часа при 25°C и 50% относителна влажност. Времето за съхнене зависи от метеорологичните условия.

- » Ако се избере тъмен нюанс с ниска покривност или нюанс със съответната маркировка от цветовата палитра KRAFT INSPIRED COLLECTION, се препоръчва предварително да се нанесе KRAFT ECO STAIN BLOCKER AQUA, оцветен в по-светъл нюанс от същото цветово семейство.
- » Да не се нанася при температури под 10°C или над 35°C и при относителна влажност 65% или по-висока.

ИНСТРУКЦИИ СЛЕД УПОТРЕБА

- » Затворете неизползваната боя за бъдеща повторна употреба.
- » Повторната употреба на боята може ефективно да сведе до минимум въздействието на жизнения цикъл на продукта върху околната среда.
- » Почистете инструментите незабавно с топла вода и сапун.
- » Затворете добре контейнера, за да го запазите в добро състояние за бъдеща употреба.

Съхранявайте преди или след отваряне на хладно място, като избягвате слънчева светлина или замръзване.

ОПАКОВКА

Предлага се в бял цвят в опаковки от 1L, 3L и 10L.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЗДРАВЕ, БЕЗОПАСНОСТ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

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

Телефон на токсикологичен център:

+359 2 915 4411

СЪХРАНЕНИЕ

Съхранявайте продуктът при температури между 5°C и 35°C далеч от пряка слънчева светлина и дъжд, за максимум 24 месеца от дата на производството. Дръжте контейнерите плътно затворени когато не се използват.

