

Eco Velatoura Aqua



РАЗРЕЖДАНЕ
8-15%



ПОКРИТИЕ
8-10 m²/L



ПРИЛОЖЕНИЕ
четка, валик или
безвъздушен пистолет



СУХ НА ДОПИР
1-2 часа

Екологичен
подложен емайл

» Много лесно шлайфане

Идеалната екологична основа за подготовка на дървени повърхности преди нанасяне на емайллак. Той е сертифициран от Гръцкия съвет за екомаркировка на ЕС и отговаря на критериите на екомаркировката на ЕС. Той е лесен за употреба и има много лека миризма. Осигурява изключително покритие, като същевременно ефективно запълва порите на повърхността, блокирайки дървесните танини и осигурявайки отлична адхезия към дърво, стени, стъкло и твърд PVC.

Много лесно се шлайфа и по този начин се подготвя правилно повърхността преди нанасяне на емайллак. Отличава се с отлично изравняване, покриване на малки несъвършенства на основата, обработваемост и голяма покривност, оставяйки равна повърхност.

A/з (WB) Свързващи праймери

- VOC ограничителна стойност: 30гр/л
- Максимална VOC концентрация на готовия за употреба продукт: 14.9гр/л

» Изключително покритие

» Перфектна адхезия

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Тип свързващо в-во	Акрилно
Плътност ISO 2811 @ 25°C	1,437g/mL (±0,03)
Съдържание на твърди в-ва w/w ISO 3251	59,5% (±3)
Вискозитет ASTM D 562-05 @ 25°C	90KU (±15)
Вискозитет на нанасяне ASTM D 562-05 @ 25°C	70KU (±15)
Ниво на гланц @ 60° ISO 2813	<4,0 GU
Ниво на гланц @ 85° ISO 2813	<7,0 GU
pH	8.5-9.5
Индекс на белота ASTM E 313-98	88.0 (±2)
Индекс на пожълтяване ASTM E 313-98	0.0 (±1)
Напречен разрез (Адхезия) ISO 2409	Клас: 0 Без дефолиация
Тест на изтегляне (Адхезия) ISO 4624	2.5MPa
Покритие за слой	8-10 m ² /L*
Препоръчителна дебелина на сухия слой (2 слоя)	40µm (±5)

* В зависимост от начина на нанасяне и поливемостта на повърхността

Eco Velatoura Aqua

Екологичен подложен емайл

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

За да се осигури добра адхезия, повърхността трябва да е суха, здрава и без прах, остатъци, боя и др. Избягвайте образуването на прах. За подготовка на повърхността се препоръчва мокро шлайфане.

» На нови повърхности: Преди да нанесете горния слой, нанесете 1-2 слоя

KRAFT VELATOURA AQUA.

» На повърхности, които се нуждаят от ремонт: Използвайте KRAFT SPACHTEL. Когато изсъхне, подгответе повърхността чрез мокро шлайфане.

» На повърхности с петна/танини: Нанесете 2 слоя KRAFT VELATOURA AQUA.

ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

» Минимизирайте отпадъците от боя, като предварително изчислите количеството, от което ще се нуждаете.

» Разредете 8-15% v/v с чешмяна вода преди нанасяне и разбъркайте добре.

» Можете да го нанасяте с четка, валик или безвъздушен пистолет.

» Продуктът е бял и трябва да се тонира само със системата за тониране KRAFT INSPIRED COLOR в хиляди светли нюанси.

» Нанесете 1-2 слоя KRAFT VELATOURA AQUA за идеален резултат. След това нанесете 2 слоя от изборния топ лак KRAFT.

» Да се прилага само на открито или добре проветриво място.

» Минимално време за повторно нанасяне: 16 часа.

» Сух на допир: 1-2 часа при 25°C и 50% относителна влажност. Времето за съхнене зависи от метеорологичните условия.

» Ако е избран тъмен нюанс с ниска покривност или нюанс със съответния етикет от KRAFT INSPIRED COLLECTION color fan deck, се препоръчва предварително нанасяне на KRAFT VELATOURA AQUA, тониран в по-светъл нюанс от същата цетова група.

» Да не се прилага при температури под 5°C или над 35°C и при относителна влажност 65% или по-висока.

ИНСТРУКЦИИ ЗА СЛЕД-УПОТРЕБА

» Възстановете неизползваната боя за повторна употреба.

» Затворете добре кутията, за да я запазите в добро състояние за бъдеща употреба. Съхранявайте преди или след отваряне на хладно място, като избягвате слънчева светлина или условия на замръзване.

» Повторната употреба на боя може ефективно да минимизира въздействието върху околната среда от жизнения цикъл на продукта.

» Почистете незабавно инструментите с топла вода и сапун.

ОПАКОВКА

Предлага се в бял цвят, в опаковки от 0.75L и 2.5L.

ИНСТРУКЦИИ ОТНОСНО ЗДРАВЕ, БЕЗОПАСНОСТ И ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

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

Телефон на токсикологичния център:

+359 2 915 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.

