

## V8059 Високопокривна боя



### Практически свойства:

- Клас I на покривност, съгласно БДС EN 13300;
- Осигурява "дишане" на стените;
- Висока белота на покритията и добра устойчивост към стареене и пожълтяване;
- Добро поведение при нанасяне - добра разливност и изравняване на мокрото покритие;
- Висока производителност при работа.

DEKO professional V8059 Високопокривна боя представлява добре хомогенизирана суспензия от фино диспергирани пигменти, пълнители, водоразтворимо свързващо вещество и специфични добавки. Предназначена е за вътрешно боядисване на стени и тавани в помещения с високи изисквания към покритията. Боята притежава висока покривност и е с добра устойчивост на мокро триене. Боята има лек сатенен блясък.

### Технически показатели:

Външен вид на продукта след разбъркване: (визуално)	Хомогенна, гъста и течлива маса
Външен вид на филма	Равен, гладък
Устойчивост на мокро триене:	Клас III
Съдържание на летливи органични вещества на готов за употреба продукт, g/l, max (БДС EN ISO 3251)	30
Плътност:	1.60 (± 0.02) kg/L
Финост:	max 100 µm
Разход:	15 - 17 m <sup>2</sup> /L
Изсъхване на допир: ((23 ± 2)°C, 65% H.R.)	15 - 30 мин.
Пълно изсъхване: ((23 ± 2)°C, 65% H.R.)	24 часа
Цвят:	Бял, с възможност за тониране

*\*Посоченият разход е ориентировъчен, като той силно зависи от естеството на основата и начина на нанасяне. Точната стойност на разхода се установява след извършване на проба върху част от работната повърхност.*

### Подходящи основи:

- Варо-пясъчни мазилки;
- Бетонни повърхности;

## ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

- Здрави стари покрития от латексни бои;
- Гипсови шпакловки.
- Гипсо-картонени плочи;

### Неподходящи основи:

- Стари силикатни основи;
- Покрития от постни и варови бои.

### Подготовка на основата:

Повърхностите трябва да бъдат здрави, сухи и чисти от прах и масла. Остатъци от кофражни масла върху бетон се обработват с пароструен апарат или специални състави за отстраняване на масла. Повредени и ронещи се стари бояджийски покрития и мазилки се отстраняват до здрава основа и местата се изкърпват с подходяща замазка и/или шпакловка. Стари покрития от постни и варови бои се отстраняват до здрава основа, а повърхностите се измиват или почистват. Гъбички, плесен или мухъл по основата се отстраняват механично и се обработва с дезинфекционен препарат.

След тази обработка основата се грундира с DEKO professional V8059 Високопокривна боя разредена 2:1 с вода или с DEKO professional V8500 Грунд боя.

### Начин на работа:

Преди отваряне на опаковката е необходимо да се почистят от нея следи от вода, масло или други замърсявания, за да се предотврати попадането им в продукта.

Преди употреба боята се разбърква добре.

След изсъхване на грунда (след 1-2 часа), боята се нанася неразредена с четка или валяк в I – II слоя. При необходимост може да се разреди до 2 % с вода.

### Препоръки:

- Да се работи само при подходящи метеорологични условия: температури на въздуха и третираната повърхност не по-ниски от +5°C и не по-високи от +30°C и относителна влажност на въздуха не повече от 80%.
- Продуктът да не се смесва с вар, глина или бои на базата на органични разтворители!

### Средства за нанасяне:

- Четка;
- Валяк;
- Машинно полагане.

### Срок на годност:

36 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

### Съхранение:

В закрити, сухи, защитени от преки атмосферни влияния и предпазени от преки слънчеви лъчи складови помещения, при температура от +5°C до +30°C. Пазете от замръзване.

**Почистване:**

Използваното оборудване се почиства с вода преди и веднага след употреба.

**Разфасовки:**

15L (пластмасови опаковки)

Опция за производство и в 2.5L; 8.5L; 25L (пластмасови опаковки)

**Предупреждения за опасност :**

Продуктът не се класифицира като опасен.

При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.

*ПРОДУКТ ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА. Гореуказаните информация и описания са извлечени от нашия добър опит и професионални тествания. Тъй като условията на работната площадка са много променливи, съветваме потребителя да провери с практически опити дали продуктът е подходящ за предвидената употреба. Във всички случаи, самият потребител поема всяка отговорност, за проблемите които могат да възникнат вследствие неправилна употреба.*