



CHIEF ЕКОЛОГИЧНА ЕМУЛСИОННА БОЯ

Екологична матова емулсионна боя



Покривност: 11 - 13 m²/l



Продължителност на съхнене
1 - 2 часа



Разреждане: 8 - 10% от обема
във вода.



Повторно нанасяне: 4 - 6 часа



Разфасовки:

Бяло: 750 ml, 3 l, 9 l, 15 l

Тонирана: 1 l, 3 l, 9 l, 15 l



Нанасяне: Четка, валик, безвъздушен
бояджийски пистолет.

ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Екологична матова емулсионна боя за интериорна употреба, подходяща за боядисване на нови повърхности или пребоюдисване на мазилки, бетон, обработени с мистрия повърхности и гипсокартон. Екологичната емулсионна боя CHIEF съчетава страхотна покривност и белота с лесно и приятно нанасяне, благодарение на слабия си мирис. Лесна работа и изключително добро разнасяне. Идеално решение за професионалисти, търсещи разходоефективно решение, съчетано с голяма покривност. Отличава се с добра устойчивост на измиване (EN 13300, клас 2). Минимално съдържание на опасни вещества. Намалено съдържание на летливи органични съединения (ЛОС).

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

| | |
|---------------------------------|--|
| Гланц | Мат с гланцов индекс 4 - 8 единици при 85°. |
| Специфично тегло | 1,33 - 1,60 kg/l в зависимост от тонирането |
| Покривност | 11 - 13 m ² /l |
| Разреждане | 8 - 15% от обема във вода. |
| Продължителност на съхнене | Суша на допир след 1 - 2 часа. Боята постига пълната си якост след 3 - 4 седмици. |
| Повторно нанасяне | 4 - 6 часа. Посочените времена са по-продължителни при студени и влажни условия. |
| ЛОС | „Матови покрития за вътрешни стени и тавани“. Прагова стойност на ЛОС тип Y = 30 g/l. Максимално съдържание на ЛОС в готовия за употреба продукт = 9,5 g/l. ЛОС: летливи органични съединения с точка на кипене < 250°C. |
| Устойчивост на мокро почистване | Клас 2 (стандарт EN13300 и метод EN ISO 11998) |
| Инструменти | Четка, валик, безвъздушен бояджийски пистолет. |
| Тониране | Бяло и хиляди други тонове чрез системата COLOR MOOD. |



ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Почистете щателно повърхностите от мазнини, прах, масла, стара боя, незакрепени частици, следи от влага и мухъл и т.н. Грундира се със Smaltoplast Universal Primer; повърхностите, зацапани с никотин, пушек, радиаторни изпарения, тютюнев дим, маркери, мастила, плесени, мухъл, влага, масла и графити, се грундират със SMALTOX hydro.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Размесете добре продукта. Нанесете равномерно един или два слоя от емулсионната боя CHIEF. Минимизиране на разхода на боя: за повърхност от 10 m² в два слоя ще са ви необходими 1,6 l боя.

Съвет! За да намалите общия брой необходими слоеве при по-тъмните багри, предварително нанесете Smaltox Hydro или емулсионната боя CHIEF в сив нюанс S 1502-Y за жълти нюанси, S 1502-R - за червени и т.н. или в нюанс от същата гама, като използвате по-непрозрачна база.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

По време на работа поддържайте инструментите влажни в контейнера или бояджийска вана. Оставете боята от инструментите да се отцеди докрай обратно в контейнера, след което незабавно ги почистете с топла сапунена вода.

УСЛОВИЯ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ

Стайна температура в диапазона 8 - 30 °C и относителна влажност под 80%. Неблагоприятните условия по време на приложението може да влошат крайните свойства на продукта.

СЪХРАНЕНИЕ

След използване затворете плътно контейнера, за да съхраните добрите експлоатационни на продукта за бъдеща употреба. Съхранявайте на хладно място. Предпазете материала от замръзване и излагане на слънчева светлина.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНА УПОТРЕБА

Прочетете етикета преди употреба. За подробни указания и предпазни мерки вж. Информационния лист за безопасност на материалите.

Техническите данни и указанията, съдържащи се в настоящата техническа брошура, се основават на изпитания, проведени в акредитирани лаборатории, и на познанията и опита на научния персонал на компанията. Качеството на продукта се гарантира от оперативната система на компанията, базирана на изискванията на стандартите ISO 9001, 14001 и Регламента за Схемата за управление по околна среда и одит (EMAS). Като производители, ние не носим никаква отговорност за каквито и да било вреди или щети, причинени от неправилно приложение на продукта или неспазване на указанията за употреба.