

ЛЕКО ИНТЕРИОРНА САТЕНЕНА БОЯ



Вододисперсионна сатенена боя със 100% акрилатенсъполимер във водна фаза

Вътрешна употреба

- Предназначение:**
- Ново боядисване и възстановяване;
 - Вътрешно боядисване на стени, тавани, кухни, бани, коридори, антрета и помещения с интензивно движение на хора и замърсяване.
- Свойства:**
- Бързо съхнене, слаба миризма;
 - Добро поведение при нанасяне – добра разливност и изравняване на мокрото покритие. Не пръска при нанасяне. Добро наслояване;
 - Добро поведение при съхранение – добра устойчивост против разслояване и утаяване, не променя вискозитета си във времето.
 - Висока белота на покритията и добра устойчивост към стареене и пожълтяване;
 - Отлична покривност;
 - Висока износоустойчивост и траен копринен блясък;
 - Лесна за поддържане и почистване;
 - Отлична устойчивост на мокро триене и миене – клас 2 съгл. ISO 13300.
- Класификация:** Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
Външен вид на боята след разбъркване: (визуално)	Хомогенна, гъста и течлива маса
Плътност: (БДС ENISO 2811-4)	1,40 ± 0,02 kg/L
Съдържание на нелетливи вещества при 125 °C/1 h: (БДС EN ISO 3251)	min 56 %
pH стойност: (pH метър)	min 8,0

Вискозитет по Брукфилд при $(23\pm 0,5)^{\circ}\text{C}$, модел RVT, 5 min, 100 rpm: (ISO 2555)	min 2000mPa.s
Външен вид на филма: (визуално)	Равен, гладък
Блясък при 60°: при 85°: (EN 13300)	max 60 % min 10 %
Покривност:	12 - 13 m ² /L за един слой, пълно покриване се постига с 2 – 3 слоя.
Съхнене: (23 ⁰ C, 65% H.R.)	Въздушно. <ul style="list-style-type: none">• Суха на докосване: 15 min;• Нанасяне на втори слой: 3-4h (след пълно изсъхване на първия слой).• Пълно изсъхване – след 24 часа.
Колористика:	Бяла. Можедасетонирав светли тоновенатониращимашини с водоразредими оцветители.
Опаковка:	Опаковки от полиетилен и полипропилен с вместимост: 1,0L; 2,5 L; 8,5 L; Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.
Съхранение:	ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ! Температура на съхранение - над 5 ⁰ C. Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди! Да се пази от достъп на деца! Срок на съхранение: 36 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.
Разредител:	Вода.
Подготовка за работа:	Повърхностите трябва да бъдат здрави, сухи и чисти от прах и масла.
Средства за нанасяне:	Валяк, четка или безвъздушен пистолет.
Почистване на инструментите:	С вода преди засъхване.

Условия за нанасяне:

Работи се при температура над 5⁰С.

При нанасяне с четка или валяк:

- Първи слой: разреждане с 5 – 10 об.% вода, според вида на боядисваната повърхност и попиващата ѝ способност;
- Втори слой: неразредена или разредена с max 5 об.% вода;

При безвъздушно пръскане: 5-10 об.% вода.

Подходящи основи:

- Основи на база мокри свързващи вещества и зидарии;
- Нови варо-пясъчни мазилки, бетон и гипс-фазерни плочи;
- Здрави стари покрития от стари бои, с изключение на хидроизолации;
- За други основи, моля консултирайте се с нас.

Неподходящи основи:

- Стари силикатни основи;
- Гипс.

Подготовка на основата:

- Поради сатенения блясък на покритието, боядисваните повърхности трябва да са много гладки и добре изравнени;
- Премахват се старите покрития от постни бои и бои с разтворители, а повърхностите се измиват или почистват;
- Предварителна обработка с препарати против мъхове, плесени и водорасли;
- Грундиране с Deko Professional Строителенгрундводоразредим или Deko Professional Нано грунд.

Система за нанасяне:

Основа	Небоядисаниповърхности		Боядисаниповърхности	
	Ронливи	Неронливи	Водни	С разтворители
Грундиране	Един слой Deko Professional Строителен грундводоразредимилиDeko Professional Нано грунд		Не се грундира	
Междинен слой	Леко Интериорна сатенена боя, разредена с 5-10 об.% вода		Не се нанася	
Финишен слой	Леко Интериорна сатенена боя, неразредена или разредена с max 5 об.% вода		Леко Интериорна сатенена боя, задължително върху шлайфана основа	

Хигиена и безопасна работа:

Продуктът не се класифицира като опасен.
При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било заместено или променено с по-нова редакция.