

ЛЕКО СЪС СРЕБЪРНИ ЙОНИ



Вододисперсионна боя със стирол-акрилатен съполимер във водна фаза

Вътрешна употреба

- Предназначение:** Сместа е с бактерицидно и фунгицидно (*Candida albicans*) действие като областта на приложение е: защита на повърхности в здравни и лечебни заведения, обекти с обществено предназначение, обекти за производство и търговия с храни, жилищни помещения, мокри помещения.
- Свойства:** Разрешение № 1510 -2/01.04.2016г. заменя Разрешение № 1510-1/09.07.2013г.
Разрешение № 1509 -2/18.03.2016г. заменя Разрешение № 1509-1/09.07.2013г.
Главна група 2: Консерванти.
Продуктов тип 10: Консерванти за строителни материали.
Категория на потребителите: Масова и професионална.
Вид на биоцида: Течност
Активни вещества:
 - Сребърен хлорид - 0.002 g/100g;
 - Пиритион цинк - 0.11-0.12 g /100 g;
 - Подходяща за стени в стаи с интензивен трафик и влажни помещения;
 - Микропорести покрития – осигурява “дишане” на стените;
 - Висока белота на покритията и добра устойчивост към стареене и пожълтяване;
 - Малка промяна на покривността след изсъхване;
 - Отлична покривност при малки дебелини на сухото покритие;
 - Отлична устойчивост на мокро триене и миене – клас 2 според ISO 11998;
 - Бързо съхнене, слаба миризма;
 - Добро поведение при нанасяне – добра разливност и изравняване на мокрото покритие. Не пръска при нанасяне;
 - Добро поведение при съхранение – не образува сбита утайка, не променя вискозитета си във времето.
- Класификация:** Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ

НОРМА

Външен вид на боята след разбъркване: (визуално)	течност
Плътност: (БДС EN ISO 2811-4)	1,62 ± 0,02kg/L
Съдържание на нелетливи вещества при 125⁰C/1 h, %: (БДС EN ISO 3251)	min 63
pH стойност, не по малко от: (БДС ISO 1148)	8,0
Вискозитет по Брукфилд при (23±0,5)⁰C, модел RVT, 5 min, 100 rpm: (ISO 2555)	min 3000 mPa.s
Външен вид на филма:	Равен, гладък
Блясък : (EN 13300)	Сатен
Разход: (EN 13300)	1 L от биоцида за 6 - 7 m ² за два слоя до пълно покриване.
Съхнене: (23 ⁰ C, 65% H.R.)	Въздушно - Сухо на пипане: 15-30 min - Нанасяне на втори слой: 1-2 h (след пълно изсъхване на първия слой)
Колористика:	Бяла Машинно тониране
Опаковка:	Пластмасови опаковки с вместимост: 2,5; 4; 8,5 и 15 L
Съхранение:	ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ! Температура на съхранение - над 5 ⁰ C. Срок на съхранение: 36 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка
Нанасяне	Препаратът е готов за употреба. Ако е необходимо се разрежда с мах 5-7% вода. Повърхността първо се дезинфекцира с биоцид за дезинфекция на повърхности и след изсъхването ѝ боята се нанася в два слоя.
Подготовка за работа:	Повърхностите трябва да бъдат здрави, сухи и чисти от прах и масла.

Средства за нанасяне:	Валяк, четка, безвъздушно пръскане.
Почистване на инструментите:	С вода преди засъхване.
Условия за нанасяне:	Работи се при температура над 5 ⁰ С.
Подходящи основи:	Минерална основа (зидария, цимент и др.), гипс-картон и латексни бои Варо-пясъчни мазилки, бетонни и гипсови повърхности; Здрави стари покрития от стари бои, с изключение на хидроизолации; За други основи, моля консултирайте се с нас.
Неподходящи основи:	Стари силикатни основи. Алкидни и лакови покрития.
Подготовка на основата:	Повърхности, боядисани с постни бои, се почистват до здрава основа и се измиват с мокра кърпа. Нови абсорбиращи повърхности се грундираат Леко Нано грунд.

Система за нанасяне:

Основа	Небоядисани повърхности		Боядисани повърхности	
	Ронливи	Неронливи	Водни	С разтворители
Грундиране	Леко Нано грунд		Не се грундира	
Междинен слой	Боя , разредена с 5-7 об. % вода			
Финишен слой	Боя, разредена с max 5 об.% вода			

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.

