

ХАМЕЛЕКОН БОЯ ЗА ВЛАЖНИ ПОМЕЩЕНИЯ МАТ



Вододисперсионна матова боя с акрилатен съполимер във водна фаза

Вътрешна употреба

Предназначение:

- Ново боядисване и възстановяване;
- Вътрешно боядисване на стени над цоклите (които не се обливат с вода) и тавани във влажни помещения (бани); в битови помещения: кухни, килери, перилни помещения, избени помещения; помещения в хранително-вкусовата промишленост;
- Вътрешно боядисване на стени и тавани в сухи помещения на болници, детски градини, домове за стари хора и др.

Свойства:

- Екологично чист продукт;
- Силна антибактериална активност на покритията;
- Висока активност на покритията срещу развитие на гъбни зарази във 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;
- Бързо съхнене, слаба миризма (не съдържа разтворители);
- Отлична устойчивост на мокро триене и миене – клас 2 съгл. EN 13300;
- Добро поведение при нанасяне – добра разливност и изравняване на мокрото покритие. Не пръска при нанасяне. Добро наслояване;
- 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)

Хомогенна, гъста и течлива маса

Плътност при 20°C:
(БДС EN ISO 2811-4)

1,45 ± 0,10 kg/L

Съдържание на нелетливи вещества при 125°C/2 h:
(БДС EN ISO 3251)

Тегловни: min 48 %
Обемни: около 31% об.



pH стойност: (БДС ISO 1148)	min 8,0
Вискозитет по Брукфилд при $(23\pm 0,5)^{\circ}\text{C}$, модел RVT, 5 min, 100 rpm: (ISO 2555)	min 3000 mPa.s
Външен вид на филма: (визуално)	Равен, гладък
Блясък: (EN 13300):	Матова
Покривност: (EN 13300)	14 m ² /L
Съхнене: (23 ⁰ C, 65% H.R.)	<p>Въздушно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сухо на пипане: 15-30 min; • Нанасяне на втори слой: 3-4 h (след пълно изсъхване на първия слой).
Колористика:	<p>Бяла.</p> <p>Може да се тонира в светли тонове с водни и универсални тониращи пасти по системата “Направи си сам”.</p>
Опаковка:	<p>Опаковки от полипропилен с вместимост: 15 L, 2.5 L.</p> <p>Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.</p>
Съхранение:	<p>ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ!</p> <p>Температура на съхранение - над 5⁰C.</p> <p>Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди!</p> <p>Да се пази от достъп на деца!</p> <p>Срок на съхранение: 12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.</p>
Разредител:	Вода.
Подготовка за работа:	Повърхностите трябва да бъдат здрави, сухи и чисти от прах и масла.
Средства за нанасяне:	Валяк, четка, безвъздушен или въздушен пистолет.
Почистване на инструментите:	С вода преди засъхване.

Условия за нанасяне:

Работи се при температура над 5⁰С.

При нанасяне с четка или ваяк:

- Първи слой: разреждане с 5 – 7 об.% вода, според вида на боядисваната повърхност и попиващата ѝ способност;
- Втори слой: неразредена или разредена с max 5 об.% вода.

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

Подходящи основи:

- Основи на база мокри свързващи вещества и зидарии;
- 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;
- Гипс.

Подготовка на основата:

- Преди боядисване повърхностите трябва да се обеззаразят старателно с дезинфекциращ разтвор;
- Гъбични образувания се третираат механически с четка и дезинфектант;
- Ако е необходимо, заразените стари покрития се отстраняват;
- Отстраняват се и покрития от постни бои, след което чистите повърхности също се дезинфекцират;
- Проверката на дезинфекцираните повърхности може да стане с индикаторни пластини за бактерии, гъбички и мая;
- Грундиране с Deko professional Строителен грунд водоразредим.

Система за нанасяне:

Основа	Небоядисани повърхности		Боядисани повърхности	
	Ронливи	Не ронливи	Водни	С разтворител
Грундиране	Един слой Deko professional Строителен грунд водоразредим		Не се грундира	
Междинен слой	Хамелекон боя за влажни помещения мат, разредена с 5-10 об.% вода или Deko Professional Строителенгрунд водоразредим		Не се нанася	
Финишен слой	Хамелекон боя за влажни помещения мат, 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 замествено или променено с по-нова редакция.

