

# ХАМЕЛЕКОН САТЕНЕНА БОЯ



**Вододисперсионна сатенена боя със 100% акрилатен съполимер във водна фаза**

**Външна употреба**

**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:

- Екологично чист продукт – не съдържа летливи органични компоненти;
- Бързо съхнене, слаба миризма;
- Добро поведение при нанасяне – добра разливност и изравняване на мокрото покритие. Не пръска при нанасяне. Добро наслаяване;
- 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 изнosoустойчивост 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 при 20°C:**  
(БДС EN ISO 2811-4)

1,26 ± 0,10 kg/L

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

Тегловни: min 48 %  
Обемни: 43.0 % об.

**pH стойност:**  
(БДС ISO 1148)

min 8,0

**Вискозитет по Брукфилд при (23±0,5)°C, модел RVT, 5 min, 100 rpm:**  
(ISO 2555)

min 2000 mPa.s



<b>Външен вид на филма:</b> (визуално)	Равен, гладък
<b>Блясък при 60°:</b> (EN 13300)	Среден гланц
<b>Покривност:</b> (EN 13300)	14 m <sup>2</sup> /L
<b>Съхнене:</b> (23 <sup>0</sup> C, 65% H.R.)	<p>Въздушно.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сухо на пипане: 15 min;</li> <li>• Нанасяне на втори слой: 3-4 h (след пълно изсъхване на първия слой).</li> </ul>
<b>Колористика:</b>	<p>Бяла.</p> <p>Може да се тонира в светли тонове с водни и универсални тониращи пасти по системата “Направи си сам”.</p>
<b>Опаковка:</b>	<p>Опаковки от полипропилен с вместимост: 10 L, 2.5 L, 1 L</p> <p>Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.</p>
<b>Съхранение:</b>	<p><b>ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ!</b></p> <p>Температура на съхранение - над 5<sup>0</sup>C.</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>
<b>Разредител:</b>	Вода.
<b>Подготовка за работа:</b>	Повърхностите трябва да бъдат здрави, сухи и чисти от прах и масла.
<b>Средства за нанасяне:</b>	Валяк, четка, безвъздушен или въздушен пистолет.
<b>Почистване на инструментите:</b>	С вода преди засъхване.
<b>Условия за нанасяне:</b>	<p>Работи се при температура над 5<sup>0</sup>C.</p> <p>При нанасяне с четка или валяк:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Първи слой</u>: разреждане с 5 – 10 об.% вода, според вида на боядисваната повърхност и попиващата ѝ способност;</li> <li>• <u>Втори слой</u>: неразредена или разредена с max 5 об.% вода;</li> </ul> <p>При безвъздушно или въздушно пръскане: 5-10 об.% вода.</p>

**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 със Строителен импрегнационен грунд за стени или с боя, разрежена 1:1 с вода.

**Система за нанасяне:**

Основа	Небоядисани повърхности		Боядисани повърхности	
	Ронливи	Не ронливи	Водни	С разтворители
Грундиране	Един слой Строителен импрегнационен грунд или боя, разр. 1:1 с вода		Не се грундира	
Междинен слой	Хамелекон сатенена боя, разрежена с 5-10 об.% вода		Не се нанася	
Финишен слой	Хамелекон сатенена боя, неразредена или разрежена с max 5 об.% вода			Хамелекон 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.

