

## ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

6 / ДЕКЕМВРИ 2005

Отменя и замества всички предишни издания

**БЛАГО ЛАТЕКСНА БОЯ**
**Вододисперсионна боя с акрилатен  
съполимер във водна фаза**
**Вътрешна  
употреба**

- Предназначение:**
- Ново боядисване и възстановяване;
  - Вътрешно боядисване на стени и тавани в закрити помещения.
- Свойства:**
- Екологично чист продукт;
  - Микропорести покрития, осигурява “дишане” на стените;
  - Отлична белота на покритията и много добра устойчивост към стареене и пожълтяване;
  - Много добра покривност;
  - Бързо съхнене, слаба миризма (не съдържа разтворители);
  - Устойчива на сухо бърсане;
  - Добро поведение при нанасяне – добра разливност и изравняване на мокрото покритие. Не пръска при нанасяне. Добро наслойване;
  - Добро поведение при съхранение – не образува сбита утайка, не променя вискозитета си във времето.
- Класификация:** Съответства на изискванията на българското законодателство.

**ХАРАКТЕРИСТИКА****ПОКАЗАТЕЛИ****НОРМА**

<b>Външен вид на боята след разбъркване:</b> (визуално)	Хомогенна, гъста и течлива маса
<b>Плътност:</b> (БДС EN ISO 2811-1)	1,60 ± 0,05 kg/L
<b>Съдържание на нелетливи вещества при 125<sup>0</sup>C/2 h:</b> (БДС EN ISO 3251)	Тегловни: мин. 53 % Обемни: около 35 % об.
<b>pH стойност:</b> (БДС ISO 1148)	min 8,0
<b>Вискозитет по Брукфилд при (23±0,5)<sup>0</sup>C, модел RVT, 5 min, 100 rpm:</b> (ISO 2555)	min 2500 mPa.s



<b>Външен вид на филма:</b> (визуално)	Равен, гладък
<b>Блясък при 60°:</b> (EN 13300)	Матова
<b>Покривност:</b> (EN 13300)	5 m <sup>2</sup> /kg
<b>Съхнене:</b> (23°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 нето тегло: 20 kg, 5 kg.</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°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.
<b>Условия за нанасяне:</b>	<p>Работи се при температура над 5°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 гипсо-фазерни плочи;
- Здрави стари покрития от латексни бои;
- За други основи, моля консултирайте се с нас.

**Неподходящи основи:**

- Покрития от алкидни и други лакови бои.

**Подготовка на основата:**

- Премахват се старите покрития от постни и варови бои до здрава основа, а повърхностите се измиват или почистват;
- Предварителна обработка с препарати против мъхове, плесени и водорасли;
- Грундиране със Строителен импрегнационен грунд.

**Система за нанасяне:**

Основа	Небоядисани повърхности		Боядисани с водни бои повърхности
	Ронливи	Не ронливи	
Грундиране	Един слой Строителен импрегнационен грунд		Не се грундира
Междинен слой	Благо латексна боя, разредена с 5-10 % вода		Не се нанася
Финишен слой	Благо латексна 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.

