

## SPIRIT TINT BASE SEMITRANSSPARENT SATIN



**Интериорна вододисперсионна база с акрилатен съполимер във водна фаза**

**Вътрешна употреба**

- Предназначение:**
- Ново боядисване и възстановяване;
  - Вътрешно боядисване на стени и тавани;
  - Тонира се машинно в голямо разнообразие от цветове;
- Свойства:**
- 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.
  - Отлична покривност;
  - Висока износоустойчивост и траен копринен блясък;
  - Лесна за поддържане и почистване;
  - Отлична устойчивост на мокро триене и миене – клас 1 съгл. ISO 13300.
- 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 ENISO 2811-4)	1,32 ± 0,02 kg/L
<b>Съдържание на нелетливи вещества при 125 °C/1 h:</b> (БДС EN ISO 3251)	min 52 %
<b>pH стойност:</b> (pH метър)	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 2500mPa.s

<b>Външен вид на филма:</b> (визуално)	Равен, гладък
<b>Блясък при 85°:</b> (EN 13300)	min 60 %
<b>Разход:</b>	14 - 16 m <sup>2</sup> /L за един слой, в зависимост от цвета на тонираната база и вида на боядисваната повърхност.
<b>Съхнене:</b> (23 <sup>0</sup> C, 65% Н.Р.)	Въздушно. <ul style="list-style-type: none"><li>• Суха на докосване: 15 min;</li><li>• Нанасяне на втори слой най-рано след 6 до 8 часа, в зависимост от температурата на околната среда;</li><li>• Пълно изсъхване – след 24 часа.</li></ul>
<b>Колористика:</b>	Цветове по картел NOVA, NCS, SPIRIT,IMAGINE
<b>Опаковка:</b>	Метални опаковки: 1,0L; 2,5 L; 5,0L; Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.
<b>Съхранение:</b>	<b>ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ!</b> Температура на съхранение - над 5 <sup>0</sup> 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.
<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, четкаили безвъздушен пистолет.
<b>Почистване на инструментите:</b>	С вода преди засъхване.
<b>Условия за нанасяне:</b>	Работи се при температура над 5 <sup>0</sup> C. При нанасяне с четка или валяк: <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Първи слой:</u> разреждане с 5 – 7 об.% вода, според вида на боядисваната повърхност и попиващата ѝ способност;</li><li>• <u>Втори слой:</u> разреждане с 5 – 7 об.% вода;</li></ul>

## 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;
- Нови абсорбиращи повърхности се грундира с Лeko Нано грунд.

## Система за нанасяне:

Основа	Небоядисани повърхности		Боядисани повърхности	
	Ронливи	Неронливи		
<b>Грундиране</b>	Един слой Лeko Нано грунд		Не се грундира	
<b>Междинен слой</b>	Spirit tint base semitransparent satin, разредена с 5-7 об.% вода		Не се нанася	
<b>Финишен слой</b>	Spirit tint base semitransparent satin, разредена с 5-7 об.% вода		Spirit tint base semitransparent satin, 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.