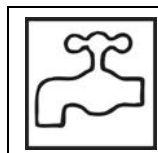


SPIRIT PROTECT LACQUER



Безцветен лак със 100% акрилатен съполимер във водна фаза

Външна употреба

Вътрешна употреба

- Предназначение:**
- Вътрешна употреба, като финално защитно покритие;
 - Външна употреба за декоративно лакиране на каменни повърхности;
- Свойства:**
- Много висока атмосфероустойчивост - продължително запазване на цвят, гланц и еластичност при големи температурни разлики;
 - Отлично сцепление с основата;
 - Покрития със сатенен блясък;
 - Нелепнещи покрития;
 - Гладки и устойчиви на драскане покрития;
 - Устойчиви на миене и триене покрития;
 - Висока еластичност на покритията, включително и при ниски температури;
 - Добро поведение при нанасяне - добра разливност и изравняване на мокрото покритие;
 - 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 след разбъркване: (визуално)	Хомогенна, полупрозрачна течност
Плътност при 20°C: (БДС EN ISO 2811-4)	1,03 ± 0,10 kg/L
Съдържание на нелетливи вещества при 125°C/2 h: (БДС EN ISO 3251)	min 31 %
pH стойност: (ISO 1148)	min 8,5
Условен вискозитет, Ø 4 mm при (20±0,5)°C:	min 30 s

Външен вид на филма: (визуално)	Равен, гладък
Блясък: (EN 13300)	Среден гланц
Разход:	15 - 20 m ² /L за един слой
Съхнене: (23 °C, 65% H.R.)	Въздушно. <ul style="list-style-type: none">• Сухо на пипане: 30 min;• Пълно изсъхване: до 3 - 4 часа.
Колористика:	Безцветен.
Опаковка:	Пластмасови опаковки с вместимост: 1L;2.5L; Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.
Съхранение:	ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ! Температура на съхранение – над 5°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: 18 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.
Разредител:	Вода.
Подготовка за работа:	Повърхностите трябва да бъдат здрави и чисти от прах и мазнини.
Средства за нанасяне:	Валяк, четка.
Почистване на инструментите:	С вода преди засъхване.
Условия за нанасяне:	Работи се при температура над 5°C. Нанася се неразреден.
Подходящи основи:	<ul style="list-style-type: none">• Каменни повърхности, циментово-влакнести плочи;• Здрави стари покрития от латексни бои;• За други основи, моля консултирайте се с нас.

Неподходящи основи:

- Стари силикатни основи;
- Дървени повърхности;
- Метални повърхности;
- Пластмаси;
- Стари покрития от алкидни и други лакови бои.

Подготовка на основата:

- Премахват се старите покрития от постни бои, а повърхностите се измиват или почистват;
- Предварителна обработка с препарати против мъхове, плесени и водорасли.

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.
