

## ЕМАЙЛЛАК ЕФЕКТЕН “ШАГРЕН”



**Алкидно-меламинов ефектен емайлак за метални повърхности**

**Външна употреба**

**Вътрешна употреба**

### Предназначение:

- За ефектно-декоративна защита на предварително грундирани и негрундирани метални повърхности, експлоатирани на открито и закрито;
- Надлакиране на стари запазени покрития.

### Свойства:

- Полугланцово покритие с ефект, наподобяващ “шагренова кожа”;
- Висока устойчивост на температурни колебания и повишено съдържание на влага;
- Много добра адхезия.

### Класификация:

Съответства на изискванията на българското законодателство.

## ХАРАКТЕРИСТИКА

### ПОКАЗАТЕЛИ

### НОРМА

**Външен вид на емайлака след разбъркване:**  
(визуално)

Хомогенна, лесно подвижна маса

**Време за изтичане, фуния 6 mm, (23±0,5)°C:**  
(БДС EN ISO 2431)

min 60 s

**Финост на смилане:**  
(БДС EN 21524)

Max 35 µm

**Време за пълно изсъхване, (125±2)°C:**  
(БДС EN 29117)

max 30 min

**Външен вид на покритието:**  
(визуално)

Полуматово, да отговаря на утвърден еталон

**Устойчивост на огъване върху цилиндрично тяло:**  
(БДС EN ISO 1519)

max 3 mm

**Твърдост по махалото на Кьониг:**  
(БДС EN ISO 1522)

min 50 s



<b>Устойчивост на падаща тежест:</b> (БДС EN ISO 6272)	min 40 cm
<b>Устойчивост към въздействието на течности при (23±2)°C</b> (БДС ISO 2812-1) - дестилирана вода:	min 24 h
<b>Оценка степента на изприщване:</b> (БДС ISO 4628-2)	Мехури 1 (S 1)
<b>Разход:</b>	5-7 m <sup>2</sup> /kg
<b>Съхнене:</b>	Съхне при (125±2)°C за 30 min.
<b>Колористика:</b>	Произвежда се в 5 основни цвята – бял, светло бежев, пясъчно бежев, платинено сив, черен. Може да се произвежда и по мостра на клиент.
<b>Опаковка:</b>	Метални опаковки с нето тегло: 22 kg, 25 kg.
<b>Съхранение:</b>	Температура на съхранение – до 30 <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: 12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.
<b>Разреждане:</b>	До 10 % с Разредител МЛ.
<b>Подготовка за работа:</b>	Повърхностите трябва да бъдат сухи и чисти от омасляване и прах.
<b>Средства за нанасяне:</b>	Шприц-пистолет.
<b>Почистване на инструментите:</b>	С Разредител МЛ.
<b>Условия за нанасяне:</b>	Работи се при температура над 5 <sup>0</sup> C.
<b>Подходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Повърхности от черни метали: негрундирани или грундирани;</li> <li>• Грундирани повърхности от цветни метали;</li> <li>• За други основи, моля консултирайте се с нас.</li> </ul>
<b>Неподходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дървени повърхности;</li> <li>• Циментови, варо-циментови, варо-пясъчни мазилки.</li> </ul>

**Подготовка на основата:**

- Почистване от стари бои и прах;
- Отстраняване на мазни петна с Разредител МЛ/Разредител АМВ/Разредител МРТ;
- Изсушаване на боядисваните повърхности;
- Грундиране с Грунд МЛ-01: за повърхности от черни метали;
- Грундиране с Фосфатиращ грунд ВЛ-01 или ВЛ-02: за повърхности от цветни метали;

**Система за нанасяне:**

Основа	Повърхности от черни метали
Грундиране	Един слой Грунд МЛ-01
Първи слой	Емайллак ефектен “Шагрень”, разреден до 10 % с Разредител МЛ
Финишен слой	Емайллак ефектен “Шагрень”, разреден до 2 % с Разредител МЛ

Основа	Повърхности от цветни метали
Грундиране	Един слой Фосфатиращ грунд ВЛ-01/ВЛ-02
Първи слой	Емайллак ефектен “Шагрень”, разреден до 10 % с Разредител МЛ
Финишен слой	Емайллак ефектен “Шагрень”, разреден до 2 % с Разредител МЛ

**Хигиена и безопасна работа:**

Емайллак ефектен “Шагрень” се класифицира като вреден и пожароопасен продукт. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена.

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.

