

## ЛЕКО REMOVAL – ПРОДУКТ ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА СТАРИ БОИ



Универсален продукт на водна основа

Външна употреба

Вътрешна употреба

<b>Предназначение:</b>	Отстраняване на лаково-бояджийски покрития: алкидни, латексни, алкид-уретанови, акрилат-уретанови, нитроцелулозни и др.
<b>Свойства:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Универсално действие;</li><li>• Висока ефективност;</li><li>• Лесно се работи – не тече и не пръска при нанасяне.</li></ul>
<b>Класификация:</b>	Съответства на изискванията на българското законодателство.

### ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
<b>Външен вид:</b> (визуално)	Хомогенен, леко опалесциращ, безцветен, ниско вискозен гел
<b>Плътност:</b> (БДС EN ISO 2811-1)	0,98– 1,08 g/cm <sup>3</sup>
<b>Колористика:</b>	Безцветен гел.
<b>Опаковка:</b>	Пластмасови плътно затворени опаковки с нето тегло 450 g. Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.
<b>Съхранение:</b>	Температура на съхранение – от 5 до 30 <sup>0</sup> С. Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина. Да се пази от достъп на деца! Срок на съхранение: 12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.
<b>Разреждане:</b>	Не се разрежда.

<b>Средства за нанасяне:</b>	Removal се нанася с четка върху обработваната повърхност. Размекнатото старо покритие се отстранява с шпакла.
<b>Почистване на инструментите:</b>	Избърсват се внимателно със суха кърпа и се изплакват с топла вода или разтворител.
<b>Условия за нанасяне:</b>	Работи се при температура над 5 <sup>0</sup> С.
<b>Начин на работа:</b>	<p><b>Опаковката се отваря внимателно без да се разклаща.</b></p> <p>Продуктът се хомогенизира чрез внимателно разбъркване и едва тогава се използва.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Нанася се с четка върху обработваната повърхност. След размекване, набръчкване и отлепяне на покритието, то лесно се отстранява с шпакла. Ако е необходимо, процедурата се повтаря;</li><li>• При покрития с по-голяма дебелина на филма, за осигуряване на по-продължително действие, преди отстраняване се налага повторно нанасяне на продукта;</li><li>• Почистената повърхност се избърсва с кърпа, изплаква се с топла вода или разтворител и се изсушава.</li></ul>
<b>Хигиена и безопасна работа:</b>	<p>При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена. Да се работи при непрекъснатата вентилация. Да се избягва допир с кожата и очите. При използване на продукта да не се яде, пие и пуши. Да се пази от достъп на деца.</p> <p>При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.</p>

---

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.

---