

Техническо описание

Препарат за премахване на стара боя "Терминатор"

Определение

Представява смес от органични разтворители и специални добавки, които размекват старите покрития и ги карат да набъбнат. Така обработените покрития се отстраняват лесно, например с шпакла. Препаратът не поврежда почиствания предмет и не предизвиква корозия на металите.

Показатели

Таблица 1

№	Показатели	Характеристика и норми	Методи
1.	Външен вид след разбъркване	Хомогенна, вискозна течност	Визуално
2.	Плътност при / 23±0.5/ °C, в g / ml	0.980 – 1.030	БДС ISO 2811-1.
3.	Набъбване и размекване на третираното покритие, в min, не повече от	20	Съгласно т.4.3 на ТС 18-2003

Начин на употреба Да се разбърка леко преди употреба. Нанася се обилно върху покритието, което ще се премахва. След 15-20 мин. старата боя омеква и набъбва. Отстранява се лесно с шпакла или друг подходящ инструмент. Третираната повърхност се измива с топла вода и кърпа.

Съхранение: В сухи и хладни складови помещения, защитени от преки слънчеви лъчи. Продуктът е запалим. Да се пази от огън и достъп на деца.

Срок на съхранение – 12 месеца от датата на производство

Нето – 250 ml. €

Документация

Всяка партида от съответния продукт се придружава от анализно свидетелство, в което се посочват:

- Наименование на фирмата производител
- Наименование на продукта и Техническа Спецификация
- Норми и резултати от анализа съгласно точка 4 на Техническата Спецификация ТС 18-2003

- Дата на производство
- Подпис на анализатора и подпис на Ръководител на лаборатория

Производствен контрол

Мегахим АД е сертифицирана съгласно ISO 9001. Внедрената система за управление на качеството гарантира пълен контрол при производството на крайния продукт.

Системата обхваща три етапа:

- Входящ контрол на суровините и материалите
- Технологичен (производствен) контрол
- Изходящ (краен) контрол.

Всички резултати от контролните операции се отразяват писмено в съответни записи.

Наредбата за ограничаване на емисиите на ЛОС:

Максималното съдържание на ЛОС за този продукт (кат.: Б/а) е 850 g/l

Мерки за безопасност :

Информация в Информационния лист за безопасност