

## РАЗРЕДИТЕЛ АМВ



**Смес от органични разтворители**

**Съпътстващ продукт**

**Предназначение:** Разреждане до работен вискозитет на лаково-бояджийски материали на база алкидни смоли (блажни бои, емайлакове, грундове, безцветни лакове за дърво и метал и др.).

**Класификация:** Съответства на изискванията на българското законодателство.

### ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
<b>Външен вид:</b> (визуално)	Бистра, прозрачна, лесно подвижна течност без механични примеси
<b>Цвят:</b> (визуално)	Безцветен до светло жълт
<b>Мирис:</b> (органолептично)	Специфичен
<b>Плътност при 20<sup>0</sup>С, с ареометър:</b> (БДС EN ISO 3675)	0,760-0,820 g/cm <sup>3</sup>
<b>Пламна температура в затворен тигел (Пенски-Мартенс):</b> (БДС ISO 2719)	min 25°C
<b>Летливост спрямо диетилов етер:</b>	20-80
<b>Опаковка:</b>	Метални плътно затворени опаковки с вместимост 1 L, 20 L. Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.

**Съхранение:**

Температура на съхранение - 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 и нагревателни уреди!

Да се пази от достъп на деца!

Срок на съхранение: 24 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

**Начин на работа:**

Опаковката се отваря внимателно. Разредителят се добавя към боята бавно, на тънка струя, при непрекъснато разбъркване.

Количеството на добавения разредител зависи от типа на боята, техниката за нанасяне на покритията и желания краен ефект.

**Хигиена и безопасна работа:**

Разредител АМВ се класифицира като вреден при вдишване и при контакт с кожата. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена. Да се работи при непрекъсната вентилация. При световъртеж или замаяване веднага да се излезе на чист въздух. Да се избягва допир с кожата и очите. Да се пази от достъп на деца.

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.

---

