

## АЛКИДНО-СТИРОЛНА СМОЛА №2



**Стиролизирана средномаслена глицерофталатна, въздушно съхнеща смола**

<b>Доставна форма:</b>	50% -ен разтвор в ортоксилен
<b>Употреба:</b>	За производство на бързосъхнещи емайллакове и грундове
<b>Класификация:</b>	Съответства на изискванията на българското законодателство.

### ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
<b>Външен вид :</b> (визуално)	Безцветна хомогенна течност без механични примеси
<b>Цвят по скалата на Гарднер:</b> (БДС ISO 4630)	max 5
<b>Съдържание на нелетливи вещества, 105°C/2h:</b> (БДС EN ISO 3251)	49±1 %
<b>Условен вискозитет, Ø 4 mm/(20±0,5)°C:</b>	80-150 s
<b>Киселинно число на 100% на смола:</b> (БДС EN ISO 3682)	max 10 mgKOH/g
<b>Съхнене, степен 4, при (23±2)°C:</b>	max 4 h

### ДРУГИ ДАННИ

<b>Вискозитет по Брукфилд 23°C:</b> (ISO 2555)	350-500 mPa.s
<b>Плътност при 20°C:</b> (БДС ISO 2811-1)	0,97 g/cm <sup>3</sup>

<b>Пламна температура, затворен тигел:</b>	26°C
<b>Разтворимост:</b>	Разтваря се в ортоксиден, толуен
<b>Приложение:</b>	За производство на бързосъхнещи емайллакове и грундове. В пигментирани системи съхне след прибавяне на 4% кобалтов сикатив. Покритията на база Алкидно-стиролна смола №2 се отличават с много добра атмосфероустойчивост и висок гланц.
<b>Опаковка:</b>	В поцинковани варели; хромникелови или пластмасови контейнери; цистерни от неръждаема стомана
<b>Съхранение:</b>	Съхранява се в закрити, сухи и добре проветриви складови помещения, предпазени от преки слънчеви лъчи, при температура не по-висока от 25°C. Гаранционен срок на съхранение - 6 месеца от датата на производство.
<b>Хигиена и безопасна работа:</b>	Продуктът е запалим и вреден при вдишване и при контакт с кожата. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена. Да се избягва контакт с очите. Да не се вдишват парите. При допуснат контакт с очите, те трябва да се измият обилно с вода и да се потърси медицинска помощ. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.
<b>Опазване на околната среда:</b>	След изсъхване на покритията на база Алкидно-стиролна смола №2 не се отделят токсични вещества вредни за хората, растенията и животните. Всякакви остатъци от продукта и съответните опаковки, в които е бил съхраняван, следва да се изхвърлят съгласно местните разпоредби за обработка на специални и опасни отпадъци.

---

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.

---

