

ОРГАМИД 700 – 100**Полиамидна смола**

Доставна форма:	100% -на смола
Употреба:	Употребява се като втвърдител за епоксидни смоли и епоксидни системи.
Класификация:	Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
Външен вид : (визуално)	Хомогенна вискозна течност без механични примеси
Цвят: (визуално)	Жълто-кафявочервен
Съдържание на нелетливи вещества, 80°C/1 h: (БДС EN ISO 3251)	99 ± 1 %
Аминно число на 100 %-на смола: (ФМ-53)	650 - 750 mgKOH/g
Киселинно число на 100 %-на смола: (БДС EN ISO 3682)	max 3 mgKOH/g
Вискозитет Хьоплер, при (25±0,5)°C: (БДС EN ISO 12058-1)	2000 - 3000 mPa.s

ДРУГИ ДАННИ

Плътност при 20°C: (БДС ISO 2811-1)	1,05 g/cm ³
---	------------------------

Пламна температура, затворен тигел:
(БДС EN ISO 1523)

206°C

Вискозитет по Брукфилд, 23°C:
(ISO 2555)

2500 – 3500 mPa.s

Вискозитет Гарднер, 25°C:
(ASTM D-1545)

Z – Z₁**Приложение:**

ОРГАМИД 700-100 се използва като втвърдител за епоксидни смоли и епоксидни системи. Начина на приложение и съотношението на смесване със съответните продукти се посочва от производителите на епоксидните продукти.

Опаковка:

- Кутии метални с нетна маса 4 kg, е –маркировка;
- Кутии метални конични с нетна маса 18 kg ± 150 g.

Допустимо е използването и на други опаковки след предварително споразумение с потребителите.

Съхранение:

Съхранява се в закрити, сухи и добре проветриви складови помещения, предпазени от преки слънчеви лъчи, при температура до 25°C.

Гаранционен срок на съхранение: 6 месеца от датата на производство.

Хигиена и безопасна работа:

Продуктът се класифицира като дразнещ. Вреден при поглъщане. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена.

Да се избягва контакт с очите и кожата. Да не се яде и пие по време на работа.

При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.

Опазване на околната среда:

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.

