

## ОРГАПОЛ 80 – 70 КЕ



### Наситена полиестерна смола

<b>Доставна форма:</b>	70% -ен разтвор в ортоксиден/Дованол РМА-Е.
<b>Употреба:</b>	За производство на изравняващи грундове за автомобилната промишленост.
<b>Класификация:</b>	Съответства на изискванията на българското законодателство.

## ХАРАКТЕРИСТИКА

### ПОКАЗАТЕЛИ

### НОРМА

<b>Външен вид :</b> (визуално)	Еднородна, вискозна течност, без механични примеси.
<b>Цвят по скалата на Гарднер, доставна форма:</b> (БДС ISO 4630)	max 3
<b>Съдържание на нелетливи вещества, (0,5-0,8g/150°C/1h):</b> (БДС EN ISO 3251)	70±1 %
<b>Вискозитет по Хьоплер при (25±0,5)°C:</b>	3000 - 4000 mPa.s
<b>Киселинно число на 100% на смола :</b> (БДС EN ISO 3682)	12 - 16 mgKOH/g

## ДРУГИ ДАННИ

<b>Вискозитет по Брукфилд при (23±0,5)°C:</b> (ISO 2555)	4000 – 6000 mPa.s
<b>Пламна температура в затворен тигел:</b>	21 °C



<b>Разтворимост:</b>	Разтваря се в естери, кетони и гликолетери.
<b>Приложение:</b>	Прилага се за производство на грундове за автомобилната индустрия.
<b>Опаковка:</b>	В метални варели; хромникелови контейнери; цистерни от неръждаема стомана.
<b>Съхранение:</b>	Съхранява се в добре затворени опаковки, в закрити, сухи и добре проветриви складови помещения, предпазени от преки слънчеви лъчи, при температура не по-висока от 30°C. Гаранционен срок на съхранение- 12 месеца от датата на производство.
<b>Хигиена и безопасна работа:</b>	<p>Продуктът се класифицира като вреден и пожароопасен. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена.</p> <p>Вреден е при вдишване и при контакт с кожата. Да се избягва контакт с очите и кожата. Да се пази от достъп на деца. Да се използва само на проветриви места.</p> <p>При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.</p>
<b>Опазване на околната среда:</b>	<p>След изсъхване на покритията на база Оргахим 80-70KE не се отделят токсични вещества вредни за хората, растенията и животните.</p> <p>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.</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.

---

