

ОРГАКРИЛ РОН-60М



Акрилатен съполимер

Доставна форма:	60% -ен разтвор в Шелсол А-100/Бутилацетат
Употреба:	Предназначен е за формулиране на двукомпонентни лакове и емайллакове
Класификация:	Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
Външен вид : (визуално)	Бистра вискозна течност, без видими механични примеси
Цвят по Хазен: (БДС ISO 4630)	max 50
Съдържание на нелетливи вещества, 0,5-0,8g/150 ⁰ C/1 h: (БДС EN ISO 3251)	60±1%
Вискозитет по Хьоплер при (25±0,5) ⁰ C: (БДС 15654-83)	3500-5000 в mPa.s
Киселинно число на 100% ен съполимер: (БДС EN ISO 3682)	max 9 mgKOH/g,

ДРУГИ ДАННИ

Вискозитет по Брукфилд 23 ⁰ C: (ISO 2555)	2500-3500 mPa.s
Плътност при 20 ⁰ C: (БДС ISO 2811-1)	1,0 g/cm ³

Пламна температура, затворен тигел:	30°C
Разтворимост:	Шелсол А-100, Бутилацетат, Ортоксиден
Приложение:	Без прибавяне на изоцианатен втвърдител Оргакрил РОН-60М съхне при стайна температура. Покритията се отличават с висок блясък, устойчивост на химикали и атмосферни влияния.
Опаковка:	В поцинковани варели; хромникелови или пластмасови контейнери; цистерни от неръждаема стомана
Съхранение:	Съхранява се в сухи, пожарообезопасени 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.
Хигиена и безопасна работа:	<p>Продуктът се класифицира като вреден и опасен за околната среда. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена.</p> <p>Дразни дихателните пътища. Да не се вдишват парите. Повтарящата се експозиция може да предизвика сухота или напукване на кожата. Парите могат да предизвикат сънливост и световъртеж. Вреден: може да причини увреждане на белите дробове при поглъщане.</p> <p>При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.</p>
Опазване на околната среда:	<p>Токсичен за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда. Да не се допуска изпускане в околната среда.</p> <p>След изсъхване на покритията на база Оргакрил РОН-60М 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.</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.

