

ЕПОКСИДНА СМОЛА 182 – 60 KE



Епоксидна смола със средна молекулна маса

Доставна форма:	60% в ортоксilen / Дованол РМА-Е
Употреба:	За производсво на лаково-бояджийски покрития.
Класификация:	Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
Външен вид : (визуално)	Полутечна маса
Цвят по скалата на Гарднер на 40%-ен разтвор в бутилдиетиленгликол: (БДС ISO 4630)	max 6
Съдържание на нелетливи вещества, (1g /140°C/1h): (БДС EN ISO 3251)	60±1 %
Епоксиден еквивалент:	0,108 – 0,138 E/100g
Грам еквивалент:	724 - 926 g/eqv
Епоксидно число:	6,15 – 7,86 %

ДРУГИ ДАННИ

Плътност при 20°C: (БДС ISO 2811-1)	1,07 g/cm ³ ,
Пламна температура в затворен тигел:	31 °C

Разтворимост:	Разтваря се в ортоксиден, Дованол РМА-Е
Приложение:	Прилага се за производство на различни лаково-бояджийски покрития, отличаващи се с висока атмосфероустойчивост, термоустойчивост и дълготрайност.
Опаковка:	В метални варели; хромникелови контейнери; цистерни от неръждаема стомана.
Съхранение:	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 5 до 25°C. Гаранционен срок на съхранение - 24 месеца от датата на производство.
Хигиена и безопасна работа:	<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. Дразни очите и кожата. Да се избягва контакт с очите и да се пази от достъп на деца.</p> <p>При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.</p>
Опазване на околната среда:	<p>След изсъхване на покритията на база Епоксидна смола 182-60 КЕ 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 замествено или променено с по-нова редакция.

