

**БАЛКИД 650 С – 60 МТ**

**Високомаслена алкидна смола, модифицирана с растително масло – соево или слънчогледово**

<b>Доставна форма:</b>	60% -ен разтвор в минерален терпентин
<b>Употреба:</b>	За производство на въздушносъхнещи алкидни бои и емайлакове с общо предназначение.
<b>Класификация:</b>	Съответства на изискванията на българското законодателство.

**ХАРАКТЕРИСТИКА**

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
<b>Външен вид :</b> (визуално)	Еднородна течност без механични примеси
<b>Цвят по скалата на Гарднер на 50%-ен разтвор в минерален терпентин:</b> (БДС ISO 4630)	max 5
<b>Съдържание на нелетливи вещества, (1g смола+2ml толуен), 125<sup>0</sup>C/1h:</b> (БДС EN ISO 3251)	60±1 %
<b>Време за изтичане от фуния 6mm, (23±0,5)<sup>0</sup>C на 50%-ен разтвор в минерален терпентин:</b> (БДС EN ISO 2431)	30 - 45 s
<b>Киселинно число на 100% на смола:</b> (БДС EN ISO 3682)	max 12 mgKOH/g

**ДРУГИ ДАННИ**

<b>Маслено съдържание:</b>	65 %
----------------------------	------

<b>Вискозитет по Брукфилд при (23±0,5)°C:</b> (ISO 2555)	1300-1600 mPa.s
<b>Плътност при 20°C:</b> (БДС ISO 2811-1)	0,93 g/cm <sup>3</sup>
<b>Пламна температура в затворен тигел:</b>	41°C
<b>Разтворимост:</b>	Разтваря се в минерален терпентин, солвент-нафта, ксилен, толуен, бутилацетат, етилглицолацетат, ограничено се разтваря в бутанол и не се разтваря в етанол.
<b>Приложение:</b>	Балкид 650C–60MT се прилага за производство на въздушносъхнещи лакове, бои и емайллакове с общо предназначение, притежаващи много добра съхливост, отличен гланц и атмосферостойчивост. Препоръчително сикативизиране е 0,5% Pb; 0,1% Ca; 0,05% Co, изчислено спрямо 100%-на смола.
<b>Опаковка:</b>	В метални варели; хромникелови или пластмасови 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 не се вдишват парите. Продуктът може да причини увреждане на белите дробове. При поглъщане да не се предизвиква повръщане: незабавно да се потърси медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикета</p> <p>При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.</p>
<b>Опазване на околната среда:</b>	<p>След изсъхване на покритията на база Балкид 650C-60MT 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.

