

**БЕЗИР АЛКИДЕН**

**Сикативиран разтвор на алкидна смола,  
модифицирана с полусъхливи масла**

**Външна употреба**

**Вътрешна употреба**

- Предназначение:**
- Защита на дървени повърхности в закрити помещения и на открито;
  - Предварително импрегниране на дървени повърхности и защита срещу влага, вода, механични въздействия и др.
- Свойства:**
- Отлична проникваща способност;
  - Подчертава текстурата на дървото и предотвратява неговото помътняване;
  - Висока устойчивост на влага и атмосферни колебания;
  - Лесен за нанасяне – отлична разливност.
- Класификация:** Съответства на изискванията на българското законодателство.

**ХАРАКТЕРИСТИКА****ПОКАЗАТЕЛИ****НОРМА**

<b>Външен вид на безира след разбъркване:</b> (визуално)	Еднородна, бистра до слабо замътена течност
<b>Време за изтичане, фуния 4 mm, (23±0,5)°C:</b> (БДС EN ISO 2431)	min 40 s
<b>Съдържание на нелетливи в-ва, 125°C, 1h:</b> (БДС EN ISO 3251)	min 49 %
<b>Плътност:</b> (БДС EN ISO 2811-1)	0.906 kg/L
<b>Време за пълно изсъхване, (23±2)°C:</b> (БДС EN 29117)	max 24 h
<b>Разход:</b>	70-90 ml/m <sup>2</sup> в зависимост от вида, структурата и обработката на повърхността
<b>Съхнене:</b>	Въздушно
<b>Колористика:</b>	Бледо жълт до жълтозелен цвят
<b>Опаковка:</b>	Метални опаковки с вместимост 750 ml, 20 L. Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.



<b>Съхранение:</b>	<p>Температура на съхранение - до 30°C.</p> <p>Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди!</p> <p>Да се пази от достъп на деца!</p> <p>Срок на съхранение: 24 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.</p>
<b>Разреждане:</b>	Продуктът е готов за употреба.
<b>Подготовка за работа:</b>	Повърхностите трябва да бъдат сухи и чисти от прах, смолни остатъци и ерозирала дървесина.
<b>Средства за нанасяне:</b>	Четка, валик, шприц-пистолет.
<b>Почистване на инструментите:</b>	Разредител/Разредител АМВ/Разредител МРТ.
<b>Условия за нанасяне:</b>	<p>Работи се при температура над 5°C и относителна влажност на въздуха 60%.</p> <p>След нанасяне и преди изсъхване излишният, непопил в повърхността безир се избърсва със суха кърпа.</p>
<b>Подходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Здрави, нелакирани и неимпрегнирани дървени повърхности;</li> <li>• За други основи, моля консултирайте се с нас.</li> </ul>
<b>Неподходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Метални повърхности;</li> <li>• Циментови, варо-циментови, варо-пясъчни мазилки;</li> <li>• Боядисани, лакирани и импрегнирани дървени повърхности.</li> </ul>
<b>Подготовка на основата:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Премахване на ерозирала дървесина;</li> <li>• Почистване от смолни остатъци;</li> <li>• Китване на пукнатини и други дефекти;</li> <li>• Шлайфане на дървените повърхности и почистване от прах.</li> </ul>
<b>Хигиена и безопасна работа:</b>	<p>Безир алкиден се класифицира като пожароопасен и вреден продукт. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена.</p> <p>При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.</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.

