

**W****UC**Ukrainian Centr of  
WaterproofingТОВ «УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР  
ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ»WEB : [www.ucw.kiev.ua](http://www.ucw.kiev.ua)**XB-724 поливинилхлоридный  
Химстойкий****ГОСТ 23494-79**

---

<b>Состав продукта</b>	Материал на основе сополимера винилхлорида с винилацетатом и эпоксидной смолы.	
<b>Назначение</b>	Предназначен для использования в системе химически стойкого лакокрасочного покрытия при защите поверхности металла от воздействия агрессивных сред.	
<b>Физико-механические характеристики</b>	<b>Цвет:</b>	не темнее 0,5мг I2/100 см <sup>3</sup> по йодометрической шкале.
	<b>Время высыхания при температуре 20 град.С:</b>	
	до ст. 3	не более 2 часов
	до ст. 5	не более 24 часов
	<b>Доля нелетучих веществ по массе:</b>	20÷24 %, масс.
<b>Теоретический расход на один слой:</b>	155÷195 г/м <sup>2</sup> ; (6,2÷5,0 м <sup>2</sup> /л)	
<b>Толщина одного слоя:</b>	20÷25 мкм	
<b>Рекомендуемое количество слоев в системе покрытия:</b>	1÷2	
<b>Разбавитель:</b>	Растворитель Р-4.	
<b>Очистка инструментов:</b>	Растворители: Р-4, Р-4А, толуол, ацетон.	

**W****UC***Ukrainian Centr of  
Waterproofing***ТОВ «УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР  
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ  
ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ»****WEB : [www.ucw.kiev.ua](http://www.ucw.kiev.ua)**

### **Меры безопасности при нанесении ЛКМ**

Пневматическим распылением; допускается окрашивание отдельных участков кистью. Перед применением необходимо убедиться, что основы грунтовки и эмали хорошо перемешаны и однородны по всему объему тарного места. Для приготовления грунтовки и эмали отвердитель смешать с основой в соотношении, указанном в документе о качестве на каждую партию материала и тщательно перемешивать не менее 10 минут. При необходимости материалы перед применением могут быть разбавлены до рабочей вязкости (14-25 сек по ВЗ-246 с соплом 4мм) растворителем Р-4. Подготовленные материалы наносить на поверхность защищаемого материала пневматическим распылением при температуре окружающего воздуха от минус 10 °С до 30 °С и относительной влажности не более 80 %. Для исключения конденсации влаги температура поверхности должна быть выше точки росы не менее чем на 3 °С. После высыхания слоя (1 час при температуре 20 °С) наносят последующие слои. Для промывки инструмента можно использовать растворители Р-4, Р-4А, толуол, ацетон.

При проведении окрасочных работ следует руководствоваться требованиями ГОСТ 12.3.035-84 Группа Т58 ОКП 0017.

Концентрация рабочих паров и взвесей в воздухе рабочей зоны не должна превышать значений по ГОСТ 12.1.004-91.

Содержание рабочих паров в воздухе рабочей зоны и параметры микроклимата не должны превышать норм, установленных ГОСТ 12.1.005-88.

Данный лакокрасочный материал в жидком состоянии принадлежит к материалам 3 класса опасности.

**Защита органов дыхания.**

При проведении окрасочных работ в закрытых помещениях требуется обеспечить приточно-вытяжную вентиляцию установленной производительности, но не менее 3 объемов в час. Электрооборудование, находящееся в данном помещении должно соответствовать действующим нормам по искро-, взрывобезопасности или быть отключенным. Исключить источники открытого огня.

Для защиты органов дыхания применяются респираторы установленного образца с угольными фильтрующими элементами.

Для защиты кожного покрова применять спецодежду, препятствующую проникновению аэрозолей, растворителей к поверхности кожи. При попадании лакокрасочных материалов на кожу – смыть теплой водой с мылом.

Для защиты органов зрения применять специальные очки с уплотнением, для предотвращения попадания лакокрасочных материалов в глаза.

При работе с продуктом соблюдать требования пожарной безопасности.

Утилизация тары и остатков лакокрасочных материалов производится в соответствии с требованиями экологических норм и стандартов.

**Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления.**

**W**

**UC**

*Ukrainian Centr of  
Waterproofing*

**ТОВ «УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР  
ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ»**

**WEB : [www.ucw.kiev.ua](http://www.ucw.kiev.ua)**