

**Водная белая однокомпонентная краска****Основное использование**

Плоские панели, повернутые детали,  
рамы, мебель

**Вариантов размещения**

Химическая устойчивость: хорошо, Вертикальное удержание: хорошо, твердость: очень хорошо, гладкость: отлично

**Technical data**

<b>Связующих</b>	Acrylic resins in emulsion, acrylic-polyurethane resins in dispersion and/or emulsion		
<b>Пигменты, удлинители Solvents</b>	Inorganic pigments, waxes, matting agents		
<b>Вязкость</b>	Glycoethers, coalescence agents		
<b>Плотность</b>	210 ± 10	s DIN4 at 20°C	
<b>Блеск</b>	1,150 ± 0,030	kg/l	
<b>уровне</b>	15, 30, 50	Gardner 60°	
<b>Flashpoint</b>	non inflamabile	Method: closed cup	
<b>Сухой остаток (по весу)</b>	37 ± 2	% by weight	
<b>Срок хранения</b>	15 months at	5°C ÷ 35°C	

**Подготовка продукта**

Ручное распыление, Электростатическое, без воздуха, airmix

**Ручное распыление****Электростатический, без воздуха, airmix**

	% by weight	% by vol.		% by weight	% by vol.		% by weight	% by vol.
<b>Растворитель</b>	H <sub>2</sub> O	0 - 5		H <sub>2</sub> O	0 - 5			
<b>Рабочая температура</b>	>15°C			coating, objects, air, substrate				
<b>Предлагаемый вес</b>	120 g/m <sup>2</sup>							

**Техническая информация**

<b>От пыли</b>	20°C		
<b>На отлип</b>	30 min		
<b>Сухой для укладки</b>	70 min		
	24 h		

**Специальные инструкции**

Для светлых оттенков продукт можно тонировать водяными пастами:  
Эквалайзер056х-хх60 (максимум 4%)  
Субстратный препарат: один или несколько слоев водяного или полиэфирного покрытия, правильно высушенного и отшлифованного. Продукт может быть использован как есть.  
Однако, чтобы еще больше улучшить химическую устойчивость, добавить медленно, помешивая кросслинкер EV4411 (0,5-1%)  
Предварительно перемешать 1:1 с водой и использовать немедленно.  
Продукт особенно рекомендуется для плоских деталей, подвергнутых жесткому износу или контакту с химическими веществами. Такие спектакли еще более улучшаются за счет двойного скрещивания с:  
0,5-1% EV4411 (предварительно смешанный 1:1 с водой)  
Всегда желательно, чтобы высыхание было вынужденным теплым воздухом (20-30 градусов по Цельсию)  
Использование перекрестных клинкеров EV4411, ЭКВАЛАЙЗЕР4430  
Может значительно сократить время и риски, связанные с укладкой. Стекло покрытием пунктов по крайней мере 24 часов после покрытия.  
Используйте надлежащий упаковочный материал между панелями. При возможности стекло вертикально.  
Внимательно проверьте продукт перед использованием, обратитесь в нашу техническую службу в случае проблем. Условия хранения и старение могут изменить вязкость без ущерба для пригодности.  
Держите при температуре выше 5 градусов по Цельсию.

Н.В.: Данные, представленные на этом техническом листе данных, соответствуют нашим лучшим знаниям и опыту. Мы гарантируем согласованность химически-физических характеристик нашей продукции, в пределах толерантности, указанных в наших технических листах данных. Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на пользователях, которые должны убедиться, что продукт соответствует их собственным потребностям в отношении системы приложений, используемых субстратов, а также условий труда. Предупреждение: фактическая вязкость некоторых пигментированных и/или thixotropic продуктов может отличаться от вязкости, показанной на листе технических данных. Различия должны рассматриваться как допустимые, если в пределах 30% максимум.

**ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**