

Характеристика изделия

1 20.09.2004

ТЕКНОКОУТ АКВА 1878
водоразбавляемый лак
1878 -0X

ТИП КРАСКИ	Водоразбавляемый лак на акриловой основе.
ПРИМЕНЕНИЕ	Применяется для промышленной окраски комнатной мебели и прочих деревянных оснований.
СПЕЦСВОЙСТВА	Быстро высыхает, что способствует образованию твердой износостойкой поверхности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Блеск	25, 40																				
Вязкость при поставке	50 – 60 сек/ DIN 4 при 20 °С																				
Плотность	Прим. 1,04 кг/ л																				
Содержание сухих веществ	Прим. 35 %																				
Общая масса твердых веществ	334 г/л																				
Летучие органические вещества (VOC)	31 г/л																				
Хранение	Защищать от мороза, но не должен быть подвержен температуре выше + 30 °С. Срок годности: см. на этикетке Хранить в герметично закрытой емкости.																				
Метод нанесения	Распылитель																				
Метод высыхания	На воздухе, в печи																				
Испытание на мебели	<table><thead><tr><th></th><th><u>Место нанесения</u></th><th><u>Основные требования</u></th><th><u>Высокие требования</u></th><th><u>Экстра высокие требования</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>I</td><td>Стулья/кровати /полки</td><td></td><td></td><td>X</td></tr><tr><td>II</td><td>Стол</td><td></td><td>X</td><td></td></tr><tr><td>III</td><td>Поверхности менее подвержены нагрузкам</td><td></td><td></td><td>X</td></tr></tbody></table>		<u>Место нанесения</u>	<u>Основные требования</u>	<u>Высокие требования</u>	<u>Экстра высокие требования</u>	I	Стулья/кровати /полки			X	II	Стол		X		III	Поверхности менее подвержены нагрузкам			X
	<u>Место нанесения</u>	<u>Основные требования</u>	<u>Высокие требования</u>	<u>Экстра высокие требования</u>																	
I	Стулья/кровати /полки			X																	
II	Стол		X																		
III	Поверхности менее подвержены нагрузкам			X																	

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Применение	<u>Метод</u> Распыление	<u>Разбавитель</u> Вода	<u>Объем.- %</u> 5 – 10	<u>Вязкость, сек. DIN 4</u> 20
	Поверхность должна быть хорошо выравненная для понижения поднятия древесного ворса			
Высыхание	При 60 % RH		20 °С	40 °С
	Высыхание для обр. песком		Прим. 45 мин	Прим. 15 мин
	Высыхание для складирования		Прим. 1 час	Прим. 30 мин
	Время высыхания основано на количестве нанесенного мокрого лака 100 г на м ² и при эффективной вентиляции. При принудительной сушке подложку следует охладить до температуры ниже + 30 °С для того, чтобы складировать.			
Рекомендованное количество для нанесения	2 x 100 г/ м ²			
Безопасность	См. паспорт техники безопасности			
Очистка инструментов	Для очистки инструментов можно использовать воду или Teknoclean 1949			
Дополнительная информация	<p>До применения - тщательно перемешать.</p> <p>Не следует наносить или оставлять для высыхания при температуре ниже + 18 °С.</p> <p>Для определения эффективности вентиляции, пожалуйста, обратитесь за консультацией к АО «Текнос».</p> <p>При использовании темной древесины, водоразбавляемые лаки должны показывать меньше «отблеска и глубины», чем лаки на основе растворителя.</p>			

Данные, приведенные в настоящей характеристике изделия, получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени глянца. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования изделия, то мы несем ответственность только за его качество и гарантируем, что изделие соответствует требованиям качества АО «ТЕКНОС» (TEKNOS Oy). Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием изделия не по назначению. Самую новую версию характеристики изделий, Бюллетеней по технике безопасности и схем окраски Вы найдете на нашей странице в Интернете: www.teknos-group.com