



ADLER SRL

COLORANTI, TINTE E VERNICI PER LEGNO

Via Calabria, 6

40060 OSTERIA GRANDE - (BO) - ITALY

Te. +39 051 945107 - Fax +39 051 946516

www.adleronline.it

Интернет-магазин Kraskinet.com.ua - импортные лакокрасочные материалы для самых разных поверхностей, а также клея.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

<u>ПРОДУКТ:</u>	АРК Серия красителей			
<u>ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ:</u>	Краситель для распыления (органорастворимая система)			
<u>РАЗБАВИТЕЛЬ:</u>	Нитро разбавители или конвертер WPC00			
<u>ПРИМЕНЕНИЕ:</u>	Применяется для окрашивания рам, каркасов, дверей, погонажных изделий, и других изделий из натуральной древесины или облицованные натуральным шпоном древесины.			
<u>ОСОБЕННОСТИ:</u>	Данная серия красителей обладает отличной прозрачностью, яркостью цвета, стойкостью к выгоранию при использовании схемы АРК+WPC00. Хорошо окрашивает пору древесины. Благодаря хорошей смачиваемости подложки, обеспечивает равномерность покрытия, предотвращает возникновения пятен на поверхности.			
<u>ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:</u>	АРК серия: Сухой остаток (%): 12±0,5 Плотность (кг/л): 0,890±0,02 Вязкость, Cup Ford 4mm, при t=20°C (сек): 14±1 WPC00: Сухой остаток (%): 1,2±0,2 Плотность (кг/л): 0,800±0,02 Вязкость, Cup Ford 4mm, при t=20°C (сек): 12±0,2 Расход на слой разбавленного концентрированного красителя (гр/м ²): 80 – 100 (в зависимости от желаемого эффекта)			
<u>ПЕРЕКРЫТИЕ:</u>	Сразу после высыхания содержащегося в красителе разбавителя (10 – 15 минут, в зависимости от вида применяемого разбавителя)			
	АРК10 АРК11 АРК21	АРК30 АРК33 АРК35	АРК36 АРК37 АРК40	АРК43 АРК44 АРК45 АРК46
	Следует учитывать, что каждая отдельная деталь изделия, изготовленная из одной и той же породы древесины, может отличаться и обладать своими собственными химико-физическими свойствами (например цвет древесины, блеск из – за наличия сердцевинных лучей, текстура и макроструктура древесины), а также температура, влажность воздуха в помещении, регулировка пистолета и вид оборудования являются важными аспектами, которые могут повлиять на окончательный результат окрашивания изделий.			