



ООО "Алистерус" 620016, г.Екатеринбург, ул.Амундсена, д.105, помещение 87 тел +7 (343) 344-31-92, 344-31-35 e-mail: sales@alisterus.ru

Универсальные колоранты АЛИСТЕРУС серии ВД-500 (объемное дозирование)

марка продукта	пигмент, цвет	индекс пигмента	светостойкость (1-8) *		атмосферостойкость (1-5)*		стойкость (1-5)*	
			полный тон	разбел	полный тон	разбел	к щелочам	к кислотам
ВД-ВН-553	сильный синий фтал	PB15:3	8	8	5	5	5	5
ВД-ВW-584	синий фтал 15:4	PB15:4	8	8	5	5	5	5
ВД-СН-507	сильный черный сажевый	PBk7	8	8	5	5	5	5
ВД-СW-587	черный сажевый	PBk7	8	8	5	5	5	5
ВД-ГН-527	сильный зеленый	PG7	8	7	5	4	5	5
ВД-ГX-517	зеленый оксид	PG17	8	8	5	5	5	5
ВД-МG-522	маджента	PR122	8	8	5	5	5	5
ВД-ОМ-573	оранжевый органический	PO73	8	8	4 - 5	4 - 5	5	5
ВД-ОX-552	оранжевый оксид	PY42	8	8	5	5	5	5
ВД-РН-554	красный светостойкий	PR254	8	8	4 - 5	4	5	5
ВД-RX-501	красный оксид	PR101	8	8	5	5	5	5
ВД-VM-523	фиолетовый	PV23	8	7 - 8	5	4 - 5	5	5
ВД-WX-506	белый диоксид титана	PW6	8	8	5	5	5	5
ВД-YE-538	желтый светостойкий	PY138	7 - 8	7 - 8	4 - 5	4	5	5
ВД-YN-574	желтый органический	PY74	7 - 8	6 - 7	4 - 5	3	5	5
ВД-YX-542	желтый оксид	PY42	8	8	5	5	5	5

* Указаны данные производителей пигментов.

Версия 01.210120

АЛИСТЕРУС® является зарегистрированным товарным знаком ООО "Алистерус" (г.Екатеринбург)

Для получения дополнительной информации, технической поддержки и предоставления образцов, пожалуйста, обращайтесь в ближайший к вам офис продаж продукции АЛИСТЕРУС

Приведенная выше информация соответствует самому современному уровню наших знаний. В связи с многообразием рецептур, условий производства и применяемого оборудования все вышеупомянутые данные и рекомендации должны быть скорректированы с учетом специфических особенностей производства конкретного потребителя. Мы не несем ответственности в случаях использования продукта вне пределов рекомендуемых областей применения, включая случаи нарушения патентных прав. Настоящая редакция заменяет все предыдущие выпуски.