



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-300 (объемное дозирование)

марка продукта	пигмент, цвет		индекс пигмента	содержание пигмента	светостойкость (1-8) *		атмосферостойкость (1-5)*		стойкость (1-5)*	
					полный тон	разбел	полный тон	разбел	к щелочам	к кислотам
ВД-VT-301	красный ЖО		PR101	50	8	8	5	5	5	5
ВД-ХТ-306	белый диоксид титана		PW6	65	8	н.п.	5	н.п.	5	5
ВД-ТТ-307	черный сажевый		PBk7	9	8	8	5	5	5	5
ВД-ВО-311	черный ЖО		PBk11	60	8	8	5	5	5	5
ВД-RS-312	красный органический		PR112	20	5 - 6	4	5	3	4	5
ВД-НС-319	бордо		PV19	13	7	7 - 8	4	4	5	5
ВД-ММ-322	маджента		PR122	25	7	7 - 8	4	4 - 5	5	5
ВД-FT-323	фиолетовый		PV23	2	8	8	5	4	5	5
ВД-LS-327	зеленый фталцианин		PG7	20	8	8	5	4 - 5	5	5
ВД-LT-336	зеленый		PG36	10	8	8	5	4 - 5	5	5
ВД-ZT-338	желтый светостойкий		PY138	12	7 - 8	7 - 8	4 - 5	4	5	5
ВД-RT-342	желтый ЖО		PY42	55	8	8	5	5	5	5
ВД-ST-372	коричневый		mix	35	8	8	5	5	5	5
ВД-MS-353	голубой фталцианин		PB15:3	28	8	8	5	4 - 5	5	5
ВД-RD-344	красный алый		PR254	37	8	8	4 - 5	4	5	5
ВД-МТ-354	синий фталцианин		PB15:4	7	8	8	5	4 - 5	5	5
ВД-РТ-368	красный светостойкий		PR168	10	8	8	5	4 - 5	5	5
ВД-KS-374	желтый органический		PY74	20	7 - 8	6 - 7	4 - 5	3	5	5
ВД-US-383	желто-оранжевый		PY83	29	7 - 8	6 - 7	4	3	5	5

\* Указаны данные производителей пигментов.

Версия 03.210120

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  
 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.