



Органорастворимые (вода, спирты, эфиры)

OSTATON представляет собой серию металлосодержащих красителей, предназначенных для окрашивания древесины, а также для крашения кожи на стадии финишной отделки.

Выпускная форма - порошок, который хорошо растворим как в воде, так и в некоторых органических растворителях. Применяется для пропитки всех видов древесины. Светостойкость красителей OSTATON достаточно высокая. Однако, при эксплуатации деревянных изделий на улице, необходима дополнительная защита лаковыми покрытиями.

Основное применение находят в мебельной промышленности - для морилок.

OSTATON - ассортимент

	желтый GR-F (AY 99)		синий SG-F (AB1317)
	желтый 3R-F (AY 194)		коричневый FS-F (ABr 282)
	желтый SG-F (AY 220)		коричневый B-F (ABr 355)
	оранжевый RL-F (AOr 60)		серый BL-F (ABl 60)
	красный SG-F (AR 315)		черный R-F (ABr 194)
	бордо B-F (AV 90)		

Жирорастворимые

красители компании TER HELL & CO GmbH (Германия) и HANGZHOU HONGYAN PIGMENT CHEMICAL (Китай) используются для окрашивания искусственных кож, пластиков, резины, а также в лакокрасочной промышленности.

TER HELL & CO. GMBH Жирорастворимые пигменты	Колор индекс	Точка плавления	Интенсивность	Устойчивость к				Рекомендуемая концентрация, % от веса полимера
				Свету, балл	Температуре, °C	Кислоте	Щелочи	
Черный	S.Bk.7	190	100%	3	240	4	4	0,02-0,05
Коричневый	S.Br.43	153	100%	7-8	240	4	4	0,05
Красный	S.R.24	170	100%	6	240	4	4	0,02-0,05
Желтый	S.Y.33	236	100%	6-7	240	4	4	0,03-0,05
Желтый	S.Y.16	157	100%	8	240	4	4	0,02-0,05
Желтый	S.Y14	132	100%	5-6	240	4	4	0,025
Зеленый	S.G.3	213	100%	8	240	4	4	0,02-0,05
Синий	S.BL.35	120	100%	7-8	260	4	4	0,02