

**Акционерное общество «Пигмент»  
системообразующее предприятие  
химического комплекса России,**

**оснащенное современным оборудованием  
и автоматизированными системами  
управления. Является поставщиком на  
российские и зарубежные рынки свыше  
четырехсот наименований продукции для  
различных отраслей промышленности.**

*Многолетний опыт в области химического  
производства, высококвалифицированный  
персонал, устоявшаяся система  
корпоративных ценностей, постоянное  
развитие научного и производственного  
потенциала - всё это является гарантией  
надежности АО «Пигмент» как поставщика  
качественной химической продукции,  
соответствующей международным  
стандартам и удовлетворяющей  
индивидуальным требованиям конкретного  
потребителя.*



 **KRATA®**



**АССОРТИМЕНТНЫЙ  
ЛИСТ**

АО «Пигмент»  
392000, Тамбов,  
ул. Монтажников, 1  
info@krata.ru  
www.krata.ru

*Тираж от февраля 2024г.*



## Пигменты органические для производства:

- ЛКМ
- строительных материалов
- полимерных материалов
- полиграфических, художественных красок
- пигментных препаратов (пигментных паст, суперконцентратов)
- средств защиты растений и минеральных удобрений

## Лаки полуфабрикатные:

- алкидно-уретановый (АУ)
- алкидно-фенольный (АФ-033)
- алкидно-стирольный (АС)
- пентафталевый (ПФ-060)
- глифталевый (ГФ-01)
- смола 188

## Акриловые дисперсии для производства:

- ЛКМ
- сухих строительных смесей
- стекловолокна и нетканых материалов
- обоей промышленности
- мелованной бумаги и картона, поверхностной проклейки бумаги и картона
- липких лент
- синтетических моющих средств
- флексографических печатных красок и лаков

## Дисперсия ПВА

Используется в лакокрасочной, текстильной, мебельной, пищевой, легкой, строительной, обувной, кожевенной и кожгалантерейной промышленности, в производстве бытовой химии и табачной отрасли, а также в целлюлозно-бумажной промышленности

## Лакокрасочные материалы

(в мелкой и крупной фасовке):

**ЛКМ серии Profguard:** Грунтовки Profguard эпоxy 0111 Zink, 0121 Oil, 0141  
Грунтовка Profguard polyur 0161  
Эмаль Profguard polyur 6211 UV, 6212  
Грунт-эмали Profguard 1321, 1322, 1323, 1324

**Эмали:** серии ПФ-115, алкидно-уретановая «Крата-Экспресс», ПФ-266 для пола

**Грунт-эмаль:** «Грэмикор», «Кратамет» 3 в 1

**Грунтовки:** серии ГФ, в том числе быстросохнущие, алкидно-уретановая «Крата Экспресс», эпоксидные, ВД-АК-035, ФЛ-03К

**Водно-дисперсионные краски:** серии ВД-АК-117, ВД-АК-210, серии ВД-АК-211

**Лаки:** паркетный алкидно-уретановый, ПФ-283, МЛ-92, готовые: ГФ-95, ПФ-170

**Краски** для дорожной разметки: «КРАТАЛАЙН»

## Химические добавки для строительных материалов торговой марки «Кратасол»:

- для производства товарного бетона, железобетонных изделий и конструкции (ЖБИиК), бетона для транспортного строительства, строительных растворов, архитектурного бетона, промышленных полов;

- для производства цемента;

- для сухих строительных смесей  
*Кратасол РП* (полимерный редиспергируемый порошок)  
*Кратасол FC* (поликарбоксилатный суперпластификатор)  
*Кратасол ПГ* (сухой пеногаситель)

- для гипсовой промышленности;

- для металлургической промышленности  
*Кратасол БР* (добавка для брикетирования);

- флотореагенты для золотодобывающей промышленности.

*Основы добавок: полиметиленафталинсульфонаты (ПНС), поликарбоксилаты (ПК), алифатические полимеры (АФ), полимеры на основе меламина (МФС).*

## Продукты для буровой и промысловой химии:

- суперпластификаторы
- добавки для буровых растворов на глинистой основе

## Смолы:

**Фенолформальдегидные торговой марки «Фенотам»:**

- для производства минераловатных теплоизоляционных материалов;
- для производства фанеры.

**Карбамидо-формальдегидные:**

- для производства стеклохолстов;
- для производства минеральных плит;
- для производства древесных плит;
- мебельная промышленность.

**Карбамидомеламинаформальдегидная смола**

- для производства фанеры и OSB-плит

## Сульфаминовая кислота для:

- очистки оборудования промышленных предприятий от накипи и карбонатных отложений
- растворения молочного и пивного камня на предприятиях пищевой промышленности
- производства бытовой химии: моющих и чистящих средств
- буровой и промысловой химии
- для нефтедобывающей промышленности

## Органические красители:

- прямые, кислотные, активные, дисперсные красители
- Кратакрилы
- прямые и основные красители для бумаги и картона
- жирорастворимые красители для окрашивания полистирола, парафинов, жиров, воска, бензинов и технических масел

## Оптические отбеливатели торговой марки «Белофор» для производства:

- целлюлозно-бумажной продукции
- синтетических моющих средств
- текстильных материалов

## Текстильно-вспомогательные вещества:

- для подготовки к крашению
- для крашения
- для заключительной отделки
- связующее (биндер) для текстильной печати

## Химия для целлюлозно-бумажной промышленности:

- оптические отбеливатели серии «Белофор»
- красители для бумаги и картона, в т.ч. марки «Крата-браун»
- сульфаминовая кислота
- акриловые дисперсии для мелования и проклейки
- диспергаторы марки «Кратадисп»
- дисперсия ПВА
- закрепители
- влагопрочные смолы марки «Кратарез»
- канифольная дисперсия «Кратафол»

## Малеид Ф

применяется в качестве химического модификатора многоцелевого назначения в производстве крупногабаритных шин и шин массового ассортимента, а также композиционных полимерных термопластичных материалов

## Формалин

применяется в производстве карбамидоформальдегидных, фенолформальдегидных, пропиточных смол; в производстве лакокрасочных материалов; как сырье в органическом синтезе; в производстве пестицидов, антисептиков

## Антидетонационные добавки в бензины

- на основе **N-метиланилина:**

АДА, АДА-Супер, АДА-КРАТА-Т, АДА-М, АДА-ТФ, АДА-ТФ-С, беззольная высокооктановая БВД, Феррада.

- **монометиланилин технический**

## Сиккативы:

нафтенатные, октоатные