

(Система Fe2O3)

Пигмент выпускается по техническим условиям

6-10-602-86

Техническая консультация

## Характеристики качества пигмента

Наименование показателей	Марка К	Марка К-2
Массовая доля соединения железа в пересчете на Fe2O3	Не менее 93,5%	Не менее 90%
Остаток после мокрого просеивания на сите с сеткой 0063	Не более 0,3%	Не более 1,0%
Полное цветовое различие	Е4 от согласов. образца	Е6 от согласов образца
Массовая доля остатка, не растворимого в соляной кислоте	Не более 0,7%	Не нормируется
Массовая доля летучих веществ	Не более 0,5%	
Массовая доля водорастворимых веществ	Не более 0,5%	Не нормируется
рН водной вытяжки	5-8	Не нормируется
Маслоемкость г/100г	Не более 45	Не нормируется
Укрывистость г/м2	Не более 7,0	Не нормируется
Диспергируемость	Не более 30	Не нормируется



Общая характеристика — пигмент представляет собой дисперсную оксидную систему структуры гематита темно-красного цвета.

Физико-технические свойства — пигмент нерастворим в воде, растительных маслах. Атмосферно-светостоек в системах с известью и цементом.

**Гигиеническая характеристика** — 4 класс опасности (малоопасен), пожаро-взрывобезопасен.

Санитарно-эпидемиологическое заключение N 74.50.03.232.П.001345.06.08 от 16.06.2008г.

**Области применения** — цементные краски; производство черепицы, кирпича, бетонных изделий, тротуарной плитки; фасадные покрытия, масляные и алкидные краски; пластмассы.

По вопросам приобретения **пигмента красного железоокисного марки К-2** и подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов