

Описание Пигмент тонкого сухого помола, обладающий очень высокой красящей и кроющей способностью. Обладает высокой светостойкостью и теплостойкостью до 160 °С.

Область применения Подходит для производства красок, в том числе систем на основе воды и растворителей, например, красок воздушной сушки, масляных и декоративных красок, грунтовок, подмалевок и наполнителей. В строительстве рекомендованы для изготовления штукатурных растворов на основе цемента, синтетических штукатурок, окрашивания бетонных изделий, например, черепицы, мозаичного бетона и цветных плиток настила пола. Также может применяться для окрашивания пластмасс.

Основные характеристики

Марка	Желтый пигмент
Внешний вид	Порошок
Химический состав	FeO(OH)
Маслоемкость	35 г/100 г
Классификация по EN ISO 1248	A I 2 a
Классификация по EN 12878	Пигмент категории A
Код по TARIC EC	2821 10 00
Удельная плотность	4.2 г/см ³
Насыпная плотность	190 кг/м ³
Трамбовочная плотность	465 кг/м ³
Номер по CAS	51274-00-1
Номер по EINECS	257-098-5
Индекс цвета	77491 Красный 101
Регистрационный номер по REACH	01-2119457554-33-0003

Безопасность Железоокисные пигменты FEPREN не входят в перечни опасных материалов соответствующих директив ЕС и не относятся к опасным материалам согласно правилам транспортировки. FEPREN Y710 отвечает всем требованиям к чистоте материалов и изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами, а также для применения в строительстве согласно нормам европейского стандарта EN 12878.

В настоящем документе приводится общая информация о свойствах и сферах применения продукции марок FEPREN. Сведения о возможных способах применения основаны на имеющейся у производителя информации и не представляют собой какую-либо гарантию. Чтобы подобрать марку пигмента, обратитесь в нашу службу поддержки.

Производитель:

PRECHEZA a.s.
наб. д-ра Эдварда Бенеша, 1170/24
750 02, Пршеров
Чешская Республика

www.precheza.cz**Продавец:**

ООО "Пенолидер"
РФ г. Киров, ул. Производственная, д. 21а
+7 8332 522-661, +7 8332 511-445

www.v-s-d.ru