

## Сертификат качества

### 1. Свойства:

Наименование:	Пигмент железистоокисный черный 330
REACH:	Reg. № 01-2119457646-28-0014
Химическое наименование:	Triiron tetraoxide (Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> )
Выпускная форма:	Порошок
C.I.:	Pigment black 11
CAS No.:	1317-61-9/215-277-5
Применение:	Изделия из бетона, гипса, полимеров, ЛКМ

### 2. Технические характеристики:

Показатель	Значение
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , %	90.0 min.
Маслопоглощение, мл/100г	15-25
Остаток на сите (325mesh), %	0.5 max.
Водорастворимые соли, %	0.5 max.
Влажность, %	1.5 max.
РН	5-8
Потери при прокаливании (1000 °C, 1/2 часа), %	5.0 max.
Насыпная плотность, г/см <sup>3</sup>	0.8-1.2
Размер частиц, μm	0.2
Форма частиц	сферическая
Диспергируемость (ед. Хегмана), μm	20/30/40
Сила окрашивания (по сравнению со стандартным образцом)	95-105
ΔE (по сравнению со стандартным образцом)	1.0 max.

**3. Упаковка:** мешок 25кг.

**4. Транспортировка и хранение:** защищать от атмосферных осадков/хранить в сухом месте.

**5. Класс опасности:** Продукт не классифицируется как опасный в соответствии с ЕС 1907/2006 и ЕС 1272/2008.

\*Сведения в этом сертификате соответствуют сертификату, полученному от иностранного поставщика. Каждый потребитель принимает решение об использовании этого продукта на свое усмотрение.