

# ПИГМЕНТ НЕОРГАНИЧЕН ЖЕЛЕЗООКСИДЕН ЧЕРЕН

## Три-железен четири-оксид

<b>Предназначение:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Пигмент в лаково-бояджийската промишленост;</li><li>• Пигмент и пълнител в пластмасовата и каучуковата промишленост;</li><li>• В строителството за оцветяване на варови, циментови разтвори, мозайки, фугиране на фаянсови, теракотни плочки и др.</li></ul>
<b>Свойства:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Стабилен цвят;</li><li>• Безвреден;</li><li>• Устойчив на атмосферни въздействия;</li><li>• Подходящ за професионална употреба.</li></ul>
<b>Класификация:</b>	Съответства на изискванията на българското законодателство.

## ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
<b>Външен вид:</b> (визуално)	Фин прах
<b>Цвят и оттенък:</b>	По еталон в границите на два образца
<b>Съдържание на желязо, разтворимо в солна киселина, преизчислено като <math>\text{Fe}_2\text{O}_3</math>:</b>	min 95 %
<b>Водоразтворими вещества:</b>	max 0,9 %
<b>Летливи вещества при 105°C:</b> (БДС EN ISO 787-2)	max 0,5 %
<b>Неразтворим остатък в 10%<sup>-ен</sup> разтвор на солна киселина:</b>	max 1 %
<b>Остатък след мокро пресяване върху сито, с номинален размер на отвора 0,056 mm:</b> (БДС ISO 787-7)	max 0,2 %



<b>pH на филтратата на водна суспензия:</b> (БДС EN 196-3:2000)	min 6
<b>Маслопоглъщаемост:</b>	max 35 g масло на 100 g пигмент
<b>Колористика:</b>	Черен железooksиден пигмент се произвежда в цветовете със следните означения: S-110 и S-120.
<b>Опаковка:</b>	Полиетиленови опаковки с нето тегло: 500 g, 30 kg.
<b>Съхранение:</b>	Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения. Опаковката да се пази от влага. Да не се съхранява заедно с храна или фуражи. Срок на съхранение: неограничен, ако се спазват условията на съхранение.
<b>Хигиена и безопасна работа:</b>	Неорганичен железooksиден пигмент черен е екологично чист продукт и не се класифицира като опасен. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.

---

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било заместено или променено с по-нова редакция.

---

