

## KOELRON BRONZE SPARKLE (CPL – 5757)

### ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:

- Название продукта: Koelron bronze Sparkle
- Код продукта: CPL– 5757
- Цвет: бронзовый
- Химическое название: слюда и оксид железа красный
- Название INCI:  
США: слюда и оксид железа красный EC: CI 77019 и CI 77491
- Номер CAS: 12001–26–2 и 1309–37–1
- Номер EINECS: 310–127–6 и 215–168–2

### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

- Физическая форма: порошок
- Внешний вид: бронзовый

### СОСТАВ:

- Слюда: 77–81%
- Красный оксид железа: 19–23%

### СПЕЦИФИКАЦИЯ:

- Летучие вещества при 105°С в течение 2 часов: не более 1,0%
- рН в 10% водном растворе: от 3,0 до 9,0
- Насыпная плотность: 0,7–± –0,1 г/см<sup>3</sup>.
- Диапазон размеров частиц (85% в пределах диапазона): 15–150 мкм

### СВОЙСТВА УСТОЙЧИВОСТИ:

- Тепло: стабильность до 500°
- Свет: хорошая
- Кислота (разбавленная): стабильность
- Щелочь (разбавленная): стабильность
- Растворимость в воде: макс. 1%

### СРОК ХРАНЕНИЯ

- 5 лет при условии хранения в сухих, чистых, непрозрачных герметичных контейнерах при комнатной температуре.

### СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ:

- ИНДИЯ

ВЫПУСК <b>Koel Colours Pvt Ltd</b> <small>№ 01 / ДАТА: 01.09.2020</small>	Т. <b>+91 22 6825 2300</b> <small>КCPL/KOELRON–CPL/IDS/0018</small>	НОМЕР ДОКУМЕНТА <b>E- sales@koelcolours.in</b> <small>СЛЕДУЮЩИЙ ПЕРЕСМОТР ДАТА: 31.08.2023</small>
---	--	--

#### Global HQ:

A-514, 5<sup>th</sup> Floor, Kanakia Wall Street,  
Chakala, Near Bank of Baroda,  
Andheri Kurla Road, Andheri (E),  
Mumbai - 400 093, India.

[www.koelcolours.com](http://www.koelcolours.com)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ сгенерирован компьютером и поэтому действителен без подписи.  
Application Lab. Страница 1 из 1

#### Application Lab:

F-11, Nand Jyot Industrial Premises,  
Andheri Kurla Road, Safed Pool,  
Sakinaka, Andheri (E),  
Mumbai - 400 072, India.

CIN : U24220MH1992PTC069373

#### Mfg. Unit 1:

Plot No. Ex-10, G.I.D.C.,  
Dist. Valsad,  
Vapi - 396 195,  
Gujarat, India.

#### Mfg. Unit 2:

Plot No.911, G.I.D.C.,  
Tal. Umbergaon, Dist. Valsad,  
Sarigam - 396 155,  
Gujarat, India.

[www.surface-treated-pigments.com](http://www.surface-treated-pigments.com)