



## СТАНДАРТНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ НА БЕЛИЛА ЦИНКОВЫЕ БЦ ОМ

**СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ: РОССИЯ**

Синтетический неорганический пигмент белого цвета.

**Белила цинковые** получают путем сжигания металлического цинка (ГОСТ 3640-79) муфельным способом.

№	Наименование показателей	Требования ГОСТ 202-84
1	Массовая доля соединений цинка в пересчете на ZnO, % не менее	99,7
2	Массовая доля соединений Pb в пересчете на PbO, %, не более	0,010
3	Массовая доля металлического цинка	Отсутствие
4	Массовая доля нерастворимого в HCl остатка, %, не более	0,006
5	Массовая доля веществ, растворимых в воде, % не более	0,06
6	Потери массы при прокаливании, % не более	0,2
7	Остаток на сите с сеткой, %, не более № 0056 № 014	- 0,01 0,00
8	Укрывистость, г/м <sup>2</sup> , не более	140
9	Белизна в условных единицах, не менее	97

**Упаковка:** Бумажные ламинированные мешки, 20 или 25 кг нетто

**Применение:** в производстве шин, резинотехнических изделий, фритты для производства керамической плитки, присадок к моторному маслу, катализаторов, лакокрасочных материалов, искусственной кожи, подошвенных резин, элетрокабеля, стоматологических цемента, абразивных изделий для стоматологии.