



Латунный порошок — это мелкодисперсный порошок, состоящий из латуни — сплава меди и цинка. Вот некоторые факты о латунном порошке:

Как производится

Латунный порошок получают путем измельчения латунных заготовок на специальных мельницах. В процессе измельчения частицы порошка становятся все меньше и меньше, пока не достигают требуемого размера.

Где используется

Латунный порошок широко используется в различных отраслях промышленности. Он применяется в производстве красок, лаков, пластмасс, резины и других материалов. Также он используется в электронике, машиностроении и авиакосмической промышленности.

Свойства:

Латунный порошок обладает рядом свойств, которые делают его востребованным в различных областях. Он обладает высокой прочностью, устойчивостью к коррозии, хорошей электропроводностью и теплопроводностью. Кроме того, он легко обрабатывается и формуется.

По вопросам приобретения Латунный порошок Л63 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Латунный порошок Л63

&_nbsp;

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов