

Сухой шликер эмали ЭВК-103



Детали с эмалью ЭВК-103

Представляет собой тонкодисперсный порошок, состоящий из смеси фритты, оксидов и модифицирующих добавок.

Область применения: Защита деталей из никелевых сплавов от окисления и газовой коррозии при температурах до 1100 °С длительно и до 1200 °С кратковременно.



Нормативная документация: ТУ 1-595-13-704-2017

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	НОРМА ПО ТУ	
1	Внешний вид	Порошок зеленого цвета, оттенки не регламентируются	
2	Размер частиц, не более, мм	0,063	
3	Влажность, не более, %	3,0	

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев

Упаковка: Многослойные бумажные мешки



Преимущества:

- ❖ Увеличивает срок службы деталей и узлов.
- ❖ Возможность использовать при температурах от -30 до +1200 °С.
- ❖ Возможность использовать на деталях сложной формы и различных размеров.
- ❖ Легкость и безопасность в использовании, не загрязняет окружающую среду.