

СВОЙСТВА И ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Вид материала: Оксид Алюминия (Al₂O₃)

DEGUSSIT[®] DD57 (грубый)

Свойства	Ед. измерения	Значение
Основные компоненты	-	α - Al ₂ O ₃ , Cr ₂ O ₃
Чистота	%	> 99,5
Плотность	г / см ³	> 3,40
Открытая пористость	%	< 10
Средний размер зерна (бимодальное распределение)	мкм	10 / 130
Максимальная рабочая температура в воздухе	°C	1950
Стандартный цвет	-	красный

Данные указанные в этой таблице соответствуют вводной Немецкого Промышленного Стандарта DIN 40680 и относятся к испытываемым образцам, на основе которых они были получены. Они не являются безусловно применимыми к другим формам из того же материала. Данные должны рассматриваться только как ориентировочные. Все данные относятся к температуре 20 °C, если не указано иное.