



Материал пластика	меламиновая смола	амино-альдегидная смола
Форма гранул	остроугольная	остроугольная
Области применения	очистка стальных форсунок, очистка форм в резиновой и пластмассовой промышленности, удаление краски	снятие заусенцев, очистка литья и электронных деталей, удаление порошковых покрытий
Тип оборудования	системы сжатого воздуха	системы сжатого воздуха
Твердость	4 по шкале Мооса	3,5 по шкале Мооса
Удельный вес (кг/л)	1,45 – 1,52	1,45 – 1,52
Насыпной вес (кг/л)	0,7 – 0,8	0,7 – 0,8
Свойства	низкое пылеобразование, без поверхностных повреждений, нетоксичен, подходит для температур до 400 °С	низкое пылеобразование, нетоксичен, соответствует стандарту MIL-P-85891 подходит температура плавления > 450 °С
Условия хранения	Сухой склад	Сухой склад
Фракции	Mesh (12/16) = 1,68/1,19 мм Mesh (16/20) = 1,19/0,84 мм Mesh (20/30) = 0,84/0,58 мм Mesh (30/40) = 0,58/0,42 мм Mesh (40/60) = 0,42/0,25 мм Mesh (60/100) = 0,25/0,15 мм	