



КЕРАМИЧЕСКИЙ АНТИПРИГАРНЫЙ СПРЕЙ ДЛЯ СВАРОЧНЫХ РАБОТ



ОПИСАНИЕ:

Антипригарный керамический спрей для сварочных работ.

Обеспечивает защиту от окалины и налипания брызг. Предназначен для сварочных горелок: сопел, токовых наконечников и вставок, а так же поверхностей свариваемых деталей и рабочего пространства.

Образует защитное покрытие, способное существенно продлить срок службы сварочного оборудования. Подходит для обработки свариваемых деталей из железа, алюминия и нержавеющей стали.

ТУ 2389-038-45540231-2014

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед использованием интенсивно встряхните баллон 20-40 сек.

Распылите средство равномерным слоем. Перед началом работ подождите не менее 30 сек. до образования сухого матового покрытия.

Показатели	Керамический антипригарный спрей	Метод испытания
Цвет	белый	визуально
Рекомендованный диапазон рабочих температур, °С	от минус 40 до плюс 1400	-
Коррозионное воздействие на металлы	выдерживает	ГОСТ9.080
Степень извлечения содержимого баллона, %, не менее	95	-
Избыточное давление в аэрозольной упаковке при плюс 20°С, МПа (кгс/см ²), при использовании в качестве пропеллента:		
- сжиженных газов и углекислого газа		0,20 (2,0)–0,60 (6,0)
- сжатых газов		0,55 (5,5)–0,90 (9,0)