

# Керамический защитный спрей для сварки



**разделительное средство, устойчивое к высоким температурам | защитное покрытие для MIG/MAG-процессов**

WEICON Керамический защитный спрей для сварки - это это высококачественное разделяющее средство и смазочный материал, пригодный для работы при самых высоких давлениях и температурах.

Спрей представляет собой керамическое защитное покрытие для процессов сварки MIG/MAG. Образует отталкивающую сухую пленку, которая предотвращает прилипание сварочных брызг. Таким образом, сварочные сопла и газовые форсунки защищены. Использование спрея сводит к минимуму простои и перерывы в производственном процессе для очистки сварочного оборудования. Керамический защитный спрей для сварки не содержит силикона.

Керамический спрей защищает сварочные сопла, наконечники сварочных горелок и газовые форсунки, а также чувствительное оборудование: кабели, датчики и т.д. от налипания сварочных брызг.

Он также подходит для применения в плазменной и лазерной резке, пайке, экструзии алюминия, литейной промышленности, порошковой металлургии, стекольной промышленности и строительстве высокотемпературных печей.

## Технические данные

Запах	растворитель
Цвет	белый
Наличие силикона	нет
Основа	керамика
Температура при нанесении	900 °C воздух   1,600 °C вакуум, инертный газ *Разрушение связующего вещества при температуре > 250 °C
Срок хранения	24 мес.

## Обработка

Распылите защитный спрей на сварочные сопла с расстояния прим. 15 см. Для защиты поверхности детали распылите на нее спрей с расстояния прим. 25 см и около 10 см справа и слева от сварочного шва. Сварку пустотелых деталей и сварку в тесных помещениях начинайте только после выветривания (испарения) газа-вытеснителя.

## Хранение

Баллон под давлением. Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур, превышающих +50°C.

## Безопасность и здоровье

При использовании продукции WEICON должны соблюдаться физические, технические, токсикологические и экологические данные и правила, содержащиеся в наших паспортах безопасности EC ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

## Допустимая фасовка:

11702400 Керамический защитный спрей для сварки, 400 мл, белый

## Таблица конвертации:

(°C x 1,8) + 32 = °F  
mm/25,4 = inch  
µm/25,4 = mil  
N x 0,225 = lb  
N/mm<sup>2</sup> x 145 = psi  
MPa x 145 = psi

Nm x 8,851 = lb-in  
Nm x 0,738 = lb-ft Nm  
x 141,62 = oz-in  
mPa·s = cP  
N/cm x 0,571 = lb/in  
kV/mm x 25,4 = V/mil

### Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем техническом паспорте, не должны рассматриваться как гарантированные характеристики продукта. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Поскольку индивидуальные условия применения находятся за пределами наших знаний, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств. Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Однако рекомендуем провести собственные соответствующие лабораторные и практические испытания, чтобы выяснить, соответствует ли данный продукт требуемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

АО "ЮМП"  
Официальный дистрибьютор продукции в России  
Представительства:

Екатеринбург  
Телефон: (343)389-09-35  
Email: e-burg3@umpgroup.ru

Иркутск  
Телефоны: (3952)79-97-59  
Email: irk-2@umpgroup.ru

Новосибирск  
Телефон: (383)219-00-09  
Email: nsk-4@umpgroup.ru

Тольятти  
Телефон: (8462)75-82-42  
Email: tgt-3@umpgroup.ru

Москва  
Телефон: (495)748-09-07  
Email: promo@umpgroup.ru  
<https://umpgroup.ru>

Нижний Новгород  
Телефон: (831)410-58-51  
Email: nn-3@umpgroup.ru

Ростов-на-Дону  
Телефон: (863)308-95-94  
Email: don-m@umpgroup.ru

Санкт-Петербург  
Телефон: (812)416-53-52  
Email: spb@umpgroup.ru

Владивосток  
Телефон: (423)237-47-59  
Email: vlk-3@umpgroup.ru