

<b>Тип продукта</b>	Антикоррозийный однокомпонентный грунт на основе модифицированных алкидных смол.
<b>Рекомендованное использование</b>	Грунт общего использования для стальных поверхностей под воздействием умеренно агрессивных сред как внутри так и вне помещений.
<b>Свойства</b>	Быстрая сушка, обладает тиксотропными свойствами, нанесение за 1 слой до 80 мкм сухого покрытия. Не содержит хроматов.
<b>Сертификаты</b>	В наличии есть сертификат классификации согласно стандарту UNE EN 13501-1: 2007: пожарная классификация изделий, элементов зданий и сооружений. ЕВРОКЛАССЫ : B-S2, d0

**Характеристики поставки**

	<b>Стандарт</b>	<b>Значение</b>
Цвет	UNE EN ISO 3668	Разные цвета
Удельный вес (кг/л)	UNE EN ISO 2811-1	1.4+/-0.05
Сухой остаток по Весу (%)	UNE EN ISO 3251	68% ± 3
Сухой остаток по Объему (%)	UNE 48090-82 (ISO 3233)	48% ± 2
Теоретический расход (м <sup>2</sup> /л)	UNE 48 282-94	12 м <sup>2</sup> /л (сухой слой 40 мкм) или 0.083 л/м <sup>2</sup> \ 117 г/м <sup>2</sup>
Условия хранения	UNE 48 083-92	9 месяцев в упаковке производителя, не открывая. Хранить в прохладном и сухом помещении, защищенном от низких температур. Интервал температур: от +5 до +40 °C

**Рекомендации по применению**

Оборудование для нанесения	Безвоздушное, AIRMIX или традиционное (пневматическое) распыление, возможно кистью
Форсунка для распыления	Диаметр форсунки ББР: 0,011"-0,015", HVLP: 1,5 мм, угол распыления выбирается в зависимости от вида детали
Растворитель для нанесения	Номенклатурный номер: .9310
Рекомендованная толщина слоя	40-60 мкм сухого покрытия
Подготовка поверхности	Сталь: удалить механические загрязнения, соли, смазочный материал и масло соответствующим способом. Обработать до степени не менее Sa 2 ½. Небольшие участки возможно до степени Sa 2.

**Высыхание / Полимеризация**

Высыхание на воздухе (20°C-60% O.B.)	UNE 48301	20-30 минут
Высыхание для физических испытаний		15 дней
Высыхание для химических испытаний		15 дней

**Комментарий**

Руководствуйтесь общими условиями для нанесения.  
Правила мер безопасности содержатся в ПАСПОРТЕ БЕЗОПАСНОСТИ.  
Применять в хорошо проветриваемом помещении.  
Не хранить в открытой или неполной таре.  
Хорошо перемешать содержимое упаковок перед применением.

**Заметка**

Этот файл был подготовленным исключительно с демонстративной целью и не заменяет консультации экспертов. Представленная информация соответствует нашим знаниям в настоящий момент, полученным из нашего собственного опыта. По этим причинам, мы не можем брать на себя какие-либо нежелательные последствия в результате его использования. 09-03-2011 Этот файл аннулирует все предыдущие.