



AK-P0301

1K Anti-corrosion primer

ПРОДУКТ

Грунт	AK-P0301	
Растворитель	R0301, R0801, R0701	0-20%

ОПИСАНИЕ И СВОЙСТВА

- 1K алкидний грунт.
- Отличная адгезия к стали..
- Доступен в красном, сером, черном, белом и бесцветном (прозрачном) исполнении.
- Необходимо применять в установках, соответствующих Директиве 1999/13 / ЕС.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид	Matt	
Удельный вес	1,3-1,5 kg/l at 20°C	
Сухой остаток (грунта без разбавителя)	66-70 % (вес)	47-51% (объем)
Сухой остаток колорированного(без растворителя)	66-70 % (вес)	47-51 % (объем)
Сухой остаток готового к применению(без растворителя)	67-71 % (вес)	48-51 % (объем)
ВOC готового к применению	> 500 g/l - 2004/42/EC - IIА(j)(500)	
Толщина сухой пленки	40-50 microns (2 слоя)	
Теоретический расход 1 мкм на литр АК-P0301	440-540 m ² /l	
Теоретический расход 1 мкм на литр АК-P0301 готовой смеси	490-590 m ² /l	
Теоретический расход 1 мкм на литр АК-P0301 колорированій без растворителя	450-550 m ² /l	

ОСНОВАНИЕ И ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

	ОЧИСТКА	ШЛИФОВКА	ФИНИШНАЯ ОЧИСТКА
Старое покрытие	R 1201	P180/240	R 1201
Сталь	R 1201	---	---

Для применения других материалов обратитесь в Техническую Службу (SAT).



AK-P0301

1K Anti-corrosion primer

ПРИМЕНЕНИЕ

	Соотношение смешивания : АК-Р0301, пигменті (по весу)				5-10 (пигментніе пасті/ 95-90 (грунт)			
	Электростатическое применение (по объему)				---			
	Применение	% раств. (объем.)	Вязкость - 20°C (Ford Cup 4)	Давление (BAR)	Давление продукта (BAR)	Дюза (mm)	Кол слоев x μm dry	Межслой (min)
	Для воздушного распыления	10-20%	20''-30'' F/4 20°C	3	---	1,6-1,8	2x20	10'-15' 20°C
	Жизнеспособность	-----						

Если для применения требуется использование добавки, это следует учитывать при добавлении растворителя

СУШКА

ТЕМПЕРАТУРА	Обработка
20° C	2 h
60° C	30'

Продукт достигает максимальные свойства после 15 дней сушки на воздухе (температура окружающей среды 18-22°C) или за более короткое время при более высокой температуре

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДОБАВКИ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

СИТУАЦИЯ	ДОБАВКА	ОПИСАНИЕ	ЭФФЕКТ
Кратера	Additive Anticrater NORDFLEX	Защита пленки от загрязняющих веществ	Антикратер; пленочная защита
Чувствительность к распылению / Слишком быстрое высыхание пленки	Flow Additive	Улучшение нанесения, например, при нанесении на большие поверхности или в сухих условиях	Сохраняет пленку сырой в течение более длительного времени
Твердая поверхность	P115	Уменьшает время сушки и увеличивает твердость, если требуется, например, в деталях, которые требуют быстрой обработки	Увеличивает твердость пленки покрытия
Обезжиривание	DIS226 R1201	DIS226 для пластмасс и поверхностей, электростатически заряжаемых. R1201 для жирных поверхностей.	

Для использования добавок смотрите техническое описание каждого продукта.



AK-P0301

1K Anti-corrosion primer

ПРИМЕЧАНИЕ

Рекомендуется использовать в вентилируемой покрасочной камере при 20°C.

ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

- Используйте чистящий растворитель до истечения срока годности.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Следуйте инструкциям на этикетке продукта.
- Для получения дополнительной информации ознакомьтесь с паспортом безопасности.
- Соответствует Национальному нормативному предписанию по охране труда и технике безопасности и утилизации отходов

МЕСТО ХРАНЕНИЯ

- Храните изделие в проветриваемом месте, вдали от прямых солнечных лучей.
- Хранить при температуре от + 5°C до + 30°C.

ГАРАНТИЯ

- Один год в закрытой оригинальной упаковке.