

Rapid Primer

Страница технической информации



Презентация продукта

Knarr Rapid Primer — Это однокомпонентная алкидная грунтовка с антакоррозионными свойствами. Он содержит фосфат цинка и обладает свойством быстрого высыхания. Может использоваться в качестве грунтовки для металлических поверхностей.

Используемые поверхности

Может использоваться на стальных конструкциях и металлических поверхностях, где требуется коррозионная стойкость в соответствии со стандартом С1, С2 и С3 (ISO 12944-2). Особенno рекомендуется в качестве грунтовки для таких материалов, как детали промышленного оборудования, детали сельскохозяйственной и садовой техники, электроприборы, контейнеры и металлические изделия (двери, столы, шкафы).

Толщина пленки и теоретическая площадь диффузии

	Минимум	Максимум
Толщина пленки, сухая (мкм)	45	70
Толщина пленки, мокр. (мкм)	55	85
Теоретическая площадь диффузии (м ² /л)	18.4	11.7

Физические свойства

Цвет	Серый (возможна окраска в цвета RAL)	
Твердое содержание	ASTM D2697-03	82%±2 (по объему)
Плотность (gr/sm ³)	ASTM D1475-13	1.66±0.02
Вязкость (25°C) КU	ASTM D562-10	115±5
Степень возгорания	ISO 3679	35°C±2
Яркость (GU 60°C)	ASTM D523-14	Matt (0-10)
Разбавитель		10-15% растворителем Knarr Cellulosic Thinner. 10-15% растворителем Knarr Rapid Thinner (зимой).

Все результаты являются смешанными (A+B) и могут иметь небольшие различия в цвете.

Расход краски

В зависимости от гладкости поверхности и способа нанесения одним слоем 1 кг можно покрасить площадь 7-9 м². На расход влияет шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также способ и условия окраски.

Подготовка поверхности

Сталь – струйная очистка

Все поверхности должны быть чистыми, сухими и свободными от загрязнений. Поверхности должны быть очищены в соответствии с ISO 8504:2000. Все кромки должны быть отшлифованы до

ООО "CMT GROUP"

Адрес: Бадамдарское шоссе, 27, Баку, Азербайджан
Тел: (+994 12) 502 45 50
Факс: (+994 12) 502 45 51
Электронная почта: office@cmt.com.az
Web-site: www.knarrpaints.com



Rapid Primer

Страница технической информации



минимального радиуса 2 мм. Загладьте сварные швы с помощью дисковой шлифовальной машины, молотка или другого подходящего электроинструмента. Острые края, сварные швы, углы и другие участки, где толщина сухой пленки может оказаться меньше указанной, следует закрыть лентой. Поверхности должны быть подвергнуты пескоструйной очистке в соответствии со стандартом Sa 2½ (ISO 8501-1:2007).должны быть очищены в соответствии со стандартом.

Предварительно окрашенные поверхности

Все поверхности должны быть чистыми, сухими и свободными от загрязнений. Поверхности должны быть очищены в соответствии с ISO 8504:2000. Убедитесь в совместимости оснований, покрытых выбранной системой окраски. Оставшуюся часть существующей системы покрытия следует очистить с помощью мелкого абразива, чтобы не повредить систему покрытия. При перекрашивании ранее окрашенных поверхностей следует уделять внимание поврежденным участкам. При перекрашивании изделий с цинковой грунтовкой убедитесь, что грунтовка полностью затвердела. Изделия с солями цинка следует мыть чистой водой под высоким давлением.(Свяжитесь с «СМТ ГРУПП» для получения дополнительной информации.)

Приложение

Не смешивай

Товар поставляется в 1 упаковке.

- Перемешайте продукт чистой механической мешалкой.

Избегайте слишком интенсивного перемешивания, так как это приводит к включению воздуха, что может привести к ухудшению результатов нанесения.

Если требуется разбавитель, добавляйте его только после смешивания компонентов.

Независимо от температуры основания рекомендуемая минимальная температура смешанной краски составляет 15 °C. При более низких температурах для получения необходимой вязкости нанесения может потребоваться больше разбавителя, что может привести к снижению устойчивости к провисанию и замедлению отверждения.

Температура основания должна быть не менее чем на 10°C и не менее чем на 3°C выше точки росы воздуха.

Температуру и относительную влажность следует измерять вблизи основания.

Как правило, максимальная рекомендуемая температура поверхности составляет 40°C. Более высокие температуры стали приемлемы при условии, что сухое напыление исключено за счет правильного нанесения распыления и дополнительного разбавления, если необходимо. В крайних случаях может потребоваться уменьшить толщину пленки, чтобы избежать провисания.

При нанесении краски в закрытых помещениях обеспечьте достаточную вентиляцию во время нанесения и высыхания. Соблюдайте местные правила. Пожалуйста, свяжитесь с ООО «СМТ ГРУПП» для получения конкретной рекомендации.

Способы использования

Значения для безвоздушного	Давление напора	120 – 180 бар
	Размер наконечника	0,38–0,58 мм.

ООО "СМТ GROUP"

Адрес: Бадамдарское шоссе, 27, Баку, Азербайджан
Тел: (+994 12) 502 45 50
Факс: (+994 12) 502 45 51
Электронная почта: office@cmt.com.az
Web-site: www.knarrpaints.com



Rapid Primer

Страница технической информации



распыления	Угол распыления Содержание разбавителя	40-80 градусов 0–3 %
Значения для воздушного распыления	Давление напора Размер наконечника Содержание разбавителя	3-5 бар 1.2-1.5 мм. 5-10%
Кисть/Валик	Рекомендуется для полосового покрытия и небольших площадей. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы добиться указанной толщины сухой пленки.	
Разбавитель	Если требуется разбавление, его следует добавлять после смешивания двух компонентов. Рекомендуемый уровень разбавления зависит от толщины и условий. В некоторых случаях может возникнуть необходимость превысить указанный уровень разбавителя. Однако, как правило, избегайте чрезмерного разбавления, поскольку это приведет к сопротивлению растеканию и последующему высыханию	

Толщина пленки

Краску следует наносить сплошным слоем и как можно ближе к указанной толщине влажной пленки. Используйте измеритель толщины влажной пленки, чтобы убедиться в том, что нанесена правильная толщина влажной пленки. Чрезмерное нанесение, чрезмерное разбавление, неправильная техника нанесения и т. д. могут привести к потекам и потекам краски. Когда краска еще влажная, такие последствия можно исправить, зачистив дефектные участки кистью.

При обнаружении дефекта после затвердевания краски отремонтируйте пораженные участки дисковой шлифовкой до ровной гладкой поверхности и нанесите дополнительный слой краски.

Полосовое покрытие

Полосовое покрытие может потребоваться для достижения заданной толщины пленки на определенных участках, таких как края, углы, сварные швы и т. д. Используйте круглую щетку и обеспечьте правильное смачивание всех участков. Избегайте чрезмерного нанесения, так как это приведет к появлению следов от кисти, а также может привести к захвату воздуха, что отрицательно скажется на характеристиках краски.

Время высыхания

Время высыхания в основном зависит от погодных условий, толщины нанесенного слоя и количества нанесенных слоев. В таблице ниже указано примерное время высыхания краски в зависимости от температуры воздуха.

- Окрашиваемое помещение должно хорошо проветриваться (открытый воздух или свободная циркуляция воздуха).
- Краску следует наносить рекомендуемой толщины.
- Толщина должна наноситься с учетом количества наносимых слоев.

ООО "CMT GROUP"

Адрес: Бадамдарское шоссе, 27, Баку, Азарбайджан
Тел: (+994 12) 502 45 50
Факс: (+994 12) 502 45 51
Электронная почта: office@cmt.com.az
Web-site: www.knarrpaints.com



Rapid Primer

Страница технической информации



Температура воздуха	10°C	23°C	40°C
Сушка поверхности	10 min	3 min	1 min
Жесткая сушка	45 min	30 min	15 min
Нанесение второго слоя не менее	2 часов	1.5 часов	1 часа

Представленная выше информация была получена в соответствии с правилами. Время высыхания может увеличиваться или уменьшаться в зависимости от толщины пленки, вентиляции, системы окраски поверхности, операций покраски, механической стабильности и количества добавленного разбавителя.

Совместимость продуктов

Краску можно использовать с различными грунтовками и финишами. Некоторые из них показаны ниже. Для получения более точных систем рекомендуется обращаться в нашу компанию:

Предыдущий слой: цинк-эпоксидный, эпоксидный, эпоксидная штукатурка, полиуретан.

Следующий слой: акрил-полиуретан.

Типичная система окраски

Knarr Rapid Primer 2 x 60 µm

Knarr Rapid Topcoat 1 x 50µm

Другие системы могут определяться областью применения.

Условия хранения

Краску следует хранить в сухих, прохладных, хорошо проветриваемых, закрытых складских помещениях с высокой температурой и отсутствием искрообразования с учетом местных условий. Перед использованием его следует хорошо перемешать. Контейнеры должны быть плотно закрыты. Срок годности (при 23°C) - 36 месяца.

Изображение упаковки

Краска выпускается в металлических емкостях по 20 кг.

Оператор реализации

Этот продукт предназначен для профессионального использования. Аппликатор или оператор должны быть опытными и хорошо осведомленными о продукте. Указанное лицо должно смешать и нанести краску в соответствии со спецификацией. Работники, участвующие в заявке, должны быть обеспечены защитными средствами.

Цвет продукта

От партии к партии возможны небольшие различия в цвете продукта.

ООО "CMT GROUP"

Адрес: Бадамдарское шоссе, 27, Баку, Азербайджан
Тел: (+994 12) 502 45 50
Факс: (+994 12) 502 45 51
Электронная почта: office@cmt.com.az
Web-site: www.knarrpaints.com



Rapid Primer

Страница технической информации



Внимание

Приведенная выше информация основана на результатах, полученных в ходе лабораторных испытаний и полевых испытаний. В случаях применения, не контролируемых компанией, ответственность за качество краски несет только компания. Он не несет ответственности за проблемы, которые могут возникнуть из-за ошибок реализации и приложений.

Правила техники безопасности и охраны здоровья

Следуйте инструкциям на контейнере. Хранить в складских помещениях, где нет возможности воздействия высоких температур и искрения. Используйте в хорошо проветриваемых помещениях. В случае контакта с кожей во время использования ее следует промыть подходящим растворителем, а затем водой с мылом. При попадании в глаза промыть большим количеством воды и при необходимости обратиться к врачу.

S2	: Хранить в недоступном для детей месте.
S 3/7/9	: Хранить контейнер плотно закрытым в прохладном, хорошо проветриваемом месте.
S 16	: Хранить вдали от источников возгорания. Не курить!
S 24/25	: Избегать контакта с кожей и глазами.
S 29	: Не сливайте в канализацию.
S 46	: При проглатывании немедленно обратиться к врачу и показать этот контейнер или этикетку.
S 51	: Используйте только в хорошо проветриваемых помещениях.

Примечание: ООО “CMT Group” оставляет за собой право изменять информацию на странице технических данных без предварительного уведомления.

ООО “CMT GROUP”

Адрес: Бадамдарское шоссе, 27, Баку, Азербайджан
Тел: (+994 12) 502 45 50
Факс: (+994 12) 502 45 51
Электронная почта: office@cmt.com.az
Web-site: www.knarrpaints.com

