



АЛЬФАГРУНТ ИК: ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ВОДНОДИСПЕРСИОННАЯ ГРУНТОВКА С ИНГИБИТОРОМ КОРРОЗИИ ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ДРУГИХ
НЕ ВПИТЫВАЮЩИХ ОСНОВАНИЙ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Однокомпонентная воднодисперсионная грунтовка **АЛЬФАГРУНТ ИК** улучшает адгезию смеси к основанию и увеличивает растекаемость растворных смесей. Применяется для подготовки металлических и других не впитывающих оснований (кафельная плитка, полимерные и окрашенные поверхности) перед нанесением напольных и настенных минеральных смесей. Для наружных и внутренних работ.

- плавающие объекты морского и речного флота;
- объекты нефтеперерабатывающей и газодобывающей промышленности;
- объекты промышленного и гражданского строительства;
- экранированные помещения с высокоточным электронным оборудованием.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- создаёт надёжный адгезионный слой на металлических и неметаллических не впитывающих поверхностях;
- имеет нейтральный кислотный показатель (РН 7-8);
- гигиеничность и простота очистки инструмента;
- хорошая укрывистость;
- без растворителя;
- не имеет запаха;
- для внутренних и наружных работ.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

При работе необходимо соблюдать требования СП 29.13330.2011 актуализированной редакции СНиП 2.03.13-88 «Полы» и СП 71.13330.2011 актуализированной редакции СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия». Основание должно быть надёжно закреплено к несущим конструкциям судна или другого сооружения, не иметь деформаций и подвижек, не должно иметь следов коррозии. Температура основания, не менее: +10°C.

Основание должно обеспечивать восприятие всех видов нагрузок и силовых воздействий, которые будут иметь место в процессе эксплуатации помещения.

| | |
|--|-------------------|
| Температура основания | не менее 10°C |
| Температура воздуха в помещении (оптимально 15-25°C) | от +10°C до +30°C |
| Относительная влажность воздуха, не более | 80% |

Понижение температуры воздуха и основания в помещении замедляют процесс полимеризации грунтовочного слоя.

АЛЬФАГРУНТ ИК нельзя наносить на постоянно увлажняемое или промороженное основание.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Металлическое или неметаллическое не впитывающее основание подвергается абразивной обработке (шлифовка или

дробеструйная обработка) для удаления следов загрязнения и коррозии и обеспыливается с помощью промышленного пылесоса. Основания грунтуются грунтовкой АЛЬФАГРУНТ ИК в один слой.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

АЛЬФАГРУНТ ИК – грунтовка готовая к применению. Применяется в неразбавленном виде. Состав перелить в отдельную чистую ёмкость и перемешать в течение 5 минут с помощью низкооборотного миксера (300-400 об/мин).

Расход составляет около 0,1 л/м² подготовленной поверхности.

НАНЕСЕНИЕ

Грунтовку наносят на основание щёткой или валиком, исключая образование на поверхности пропусков и луж. Грунтовка должна заполимеризоваться в течение 2-4 часов при нормальных условиях (температуре +20°C и относительной влажности 60%), образовав поверхностный непрерывный плёночный слой, без пузырей и отслаивания.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При производстве работ рекомендуется использовать средства защиты: резиновые перчатки, защитные очки, спецодежду. При попадании на кожу воднодисперсионные составы могут вызвать раздражение. В этом случае смыть его теплой водой с мылом. При попадании грунтовочного состава в глаза промыть их чистой водой и, при необходимости, обратиться к врачу. Состав не содержит органических растворителей.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Изготовитель не несет ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение не по назначению.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Хранить АЛЬФАГРУНТ ИК в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей, при температуре воздуха не ниже 0°C. Беречь от огня. Хранить в недоступных для детей местах. Срок хранения в ненарушенной заводской упаковке – 1 год. Транспортировать всеми видами транспорта с соблюдением правил перевозки грузов на транспорте, в закрытой таре, не допуская замораживания.

УПАКОВКА

Воднодисперсионная грунтовка поставляется в пластиковых вёдрах по 10 л.

УТИЛИЗАЦИЯ

В жидкой фазе грунтовка загрязняет воду. Не заполимеризовавшиеся остатки грунтовки не сливать в канализацию, в воду или на почву, а утилизировать согласно местному законодательству.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| 1 | Внешний вид | Розовая непрозрачная эмульсия |
| 2 | Плотность, кг/дм ³ | 1 |
| 3 | Массовая доля нелетучих веществ, % | 45 |
| 4 | Условная вязкость по ВЗ-246, Ø 6 мм при (20±2), не более, °С сек | 15 |
| 5 | Жизнеспособность, не менее, мин | 120 |
| 6 | Срок хранения, мес. | 12 |

ТУ 2316-008-82166262-2005. ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НЕ ПОДЛЕЖИТ. СООТВЕТСТВУЕТ «ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГЛАМЕНТУ О ТРЕБОВАНИЯХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»