

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**АКРУС ТЕРМА**

Код продукта: № 11121

ОПИСАНИЕ: одноупаковочное покрытие на основе полифенилсилоксановой (силикон) смолы и акрилата с алюминиевым и цинковым порошком. Обладает превосходной термостойкостью, водо- и бензостойкостью.

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ: для длительной защиты судовых выхлопных труб, других металлических поверхностей, эксплуатируемых при температурах до +700° С.

СЕРТИФИКАЦИЯ: Российский Морской Регистр Судоходства, Российский Речной Регистр, ГОСТ Р

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Параметр	Значение
Внешний вид	матовое, однородная пленка
Цвет	серебристый, белый, серый, черный. Другие цвета по согласованию с производителем
Объем одного комплекта	20 л
Время высыхания до степени 3, на отлип, при t° (20±2) °С	не более 2 часов
Теоретический расход	7,00 м ² /литр
Рекомендуемая толщина одного сухого слоя	50 мкм
Температура эксплуатации	Серебристый до +700° С, цветные +400° С/ +500° С
Рекомендуемое кол-во слоев	1-3

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ: поверхность должна быть очищена от окалины, ржавчины, солей, масел, влаги и прочих загрязнений. При новом строительстве необходима абразивоструйная очистка до Sa 2½ (ISO 8501-1:2007). Для временной защиты при необходимости можно использовать межоперационный грунт АКРУС ЭПОКСПРАЙМ. Перед окончательным окрашиванием требуется удалить поврежденный межоперационный грунт и загрязнения. Во время ремонта необходимо удалить масла, жиры и другие загрязнения, удалить соли и прочие загрязнения обмывом пресной водой под высоким давлением, провести очистку посредством абразивоструйной обработки минимально до степени подготовки поверхности Sa 2 или очистку поврежденных участков механическим способом до степени подготовки поверхности St 3 (ISO 8501-1:2007), рекомендуется подготовка поверхности до степени Sa 2½ (ISO 8501-1:2007). Чем лучше подготовлена поверхность, тем дольше прослужит система покрытий.

ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ: АКРУС ТЕРМА

ТЕМПЕРАТУРА НАНЕСЕНИЯ:

АКРУС-ТЕРМА рекомендуется наносить в интервале температур от -15°С до +40°С при относительной влажности окружающего воздуха не более 80 %.

РАЗБАВИТЕЛЬ: для покрытия АКРУС ТЕРМА, готовый материал не нуждается в разбавлении. Применяется для очистки инструментов.

СРОК ХРАНЕНИЯ: 12 месяцев с даты изготовления

СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ: безвоздушное, пневматическое распыление, кисть, валик

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: материал огнеопасен! Средства тушения: песок, кошма, вода, огнетушители пенные и углекислотные. Работы производить при эффективном воздухообмене с использованием индивидуальных средств защиты. Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения! При попадании материала на кожу немедленно промыть её тёплой водой с мылом. При попадании в глаза, необходимо промыть их большим количеством воды.

ХРАНЕНИЕ: хранить материал, следуя предупредительным надписям на этикетке, в помещении, исключив попадание на него прямых солнечных лучей при температуре окружающего воздуха от минус -40 °С до +40 °С. Хранить только в закрытой таре, полностью исключив возможность попадания в нее влаги.

Вышеприведенная информация основана на имеющихся у нас результатах лабораторных испытаний и практическом опыте применения. По мере её пополнения и совершенствования материалов, мы оставляем за собой право изменять указанные выше сведения без дополнительного уведомления или размещения на сайте.

По согласованию с производителем или с техническим инспектором производителя возможны иные режимы нанесения.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ВЛАДЕЛЕЦ ТОРГОВОЙ МАРКИ АКРУС®:

ООО «Антикоррозийные защитные покрытия»

Адрес: 117420, город Москва, ул. Наметкина, дом 10Б, стр. 1, этаж 3

Телефон: +7 (495) 363-56-69

e-mail: info@akrus-akz.ru