



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

Марка: **Ascoat 201 АК**

ТУ 22.23.19-002-54011715-2023

Грунт-эмаль 3 в 1 для оцинкованного и чёрного металла и алюминия по ржавчине.

<p>Описание:</p>	<p>Ascoat 201 АК представляет собой однокомпонентную антикоррозионную грунт-эмаль на акриловой основе, для чёрных и цветных металлов, оцинкованных крыш и водостоков. Полуматовая. Применяется внутри помещений и на открытом воздухе. Быстросохнущая. Создаёт прочное светостойкое, декоративное покрытие, эффективно защищает от коррозии и атмосферных воздействий. Эффективно используется для защиты металла от атмосферных влияний, в том числе в агрессивных условиях промышленной среды, защиты от механических воздействий, воды и моющих средств в условиях умеренного и холодного климата. После высыхания эмаль создаёт покрытие с однородной матовой поверхностью, что отвечает высоким декоративным требованиям качества. Легко колеруется по каталогу RAL.</p>
<p>Рекомендуемое применение:</p>	<p>Применяется на следующих объектах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - металлоконструкции различных строительных назначений; - Трубопроводы, контейнеры; - Ангары, эстакады, заборы и платформы; - Холодильные камеры; - Внешние поверхности ёмкостей и резервуаров; - Крыши и водостоки.
<p>Фасовка:</p>	<p>Металлическая тара: 20 кг</p>
<p>Применение: Условия нанесения:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Температура воздуха и поверхности: от - 15°C до +20°C; - Температура материала: + 10°C ± 3°C; - Относительная влажность воздуха: не более 80%; - Поверхность должна быть сухой и чистой.



Подготовка поверхности:	<ul style="list-style-type: none"> - Поверхность металла должна быть очищена от масел, грязи, рыхлой ржавчины и окалины ручным или механизированным способом до степени St 2 по МСИСО 8501; - Обеспылена и обезжирена; - Повышение степени очистки увеличивает срок службы покрытия. 						
Подготовка состава:	<p>Перед применением тщательно перемешать до однородной массы.</p> <p>При необходимости разбавить растворителем до рабочей вязкости не более 10% от массы эмали.</p> <p>Допускается использование растворителя Asco-Solv 01.</p>						
Способ нанесения:	<p>Валики, кисти (стойкие к растворителям), безвоздушное или воздушное распыление;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Возможно нанесение в 1-2 слоя, толщина одного слоя 80-100 мкм; - Расход 240-280 г/м² при толщине 80-100 мкм - Послойная сушка грунт-эмали – 1,5 ч, в зависимости от температуры, толщины покрытия и влажности; - Время высыхания на отлип – не более 30 минут при температуре (20±2)°С; - После окончания работ инструмент очистить органическими растворителями; - Время до полного набора защитных свойств: <table border="1"> <thead> <tr> <th>+18°С</th> <th>+10°С</th> <th>+5°С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>не менее 1 суток</td> <td>не менее 3 суток</td> <td>не менее 5 суток</td> </tr> </tbody> </table>	+18°С	+10°С	+5°С	не менее 1 суток	не менее 3 суток	не менее 5 суток
+18°С	+10°С	+5°С					
не менее 1 суток	не менее 3 суток	не менее 5 суток					
Меры предосторожности:	<p>Материал огнеопасен! Не работать вблизи открытых источников огня. Работы производить при хорошей вентиляции с использованием индивидуальных средств защиты.</p> <p>Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения. При попадании материала на кожу промыть её тёплой водой с мылом.</p>						



Транспортировка и хранение:	<p>Грунт-эмаль Ascoat 201 АК транспортируют всеми видами транспорта при температуре от -35°C до $+35^{\circ}\text{C}$, при условиях, обеспечивающих целостность тары и защиту от атмосферных осадков.</p> <p>В упакованном виде материал должен храниться в закрытых помещениях при температуре -30°C до $+30^{\circ}\text{C}$, исключив попадание на них прямых солнечных лучей и влаги.</p>
Гарантии изготовителя:	Гарантийный срок хранения материалов – 6 месяцев со дня изготовления.

