



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

Марка: **Ascoat 128 AL**

ТУ 22.23.19-002-54011715-2023

Грунт-эмаль «3 в 1» для чёрных металлов

| | |
|----------------------------|---|
| Описание: | <p>Ascoat 128 AL - полуглянцевая быстросохнущая грунт-эмаль с формулой «3 в 1» для антикоррозионной защиты чёрных металлов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы.</p> <p>Ascoat 128 AL - однокомпонентный состав на алкидно-уретановой основе с добавлением активных антикоррозионных компонентов. В качестве ингибитора коррозии в состав входит фосфат цинка.</p> |
| Области применения: | <p>Применяется в качестве самостоятельного покрытия с гарантированным сроком эксплуатации покрытия не менее 5 лет, при соблюдении условий нанесения в два слоя!</p> <p>Чтобы продлить срок эксплуатации покрытия, рекомендуется применение совместно с фосфатирующим грунтом Ascoat P Primer.</p> |
| Преимущества: | <p>Современная формула «3 в 1» грунт-эмали и превосходная адгезия к поверхности чёрного металла, в том числе, покрытого плотно сцеплёнными остатками ржавчины (до 50 мкм), позволит без дополнительной обработки, создать прочное антикоррозионное покрытие уже с первого нанесения.</p> <p>Наличие в составе грунт-эмали активных компонентов, включающих в себя преобразователь ржавчины, антикоррозионный грунт и износостойкую эмаль обеспечит длительную защиту поверхности металла от коррозии, агрессивного воздействия атмосферы, влажности и УФ-излучения.</p> <p>Грунт-эмаль обладает высокой укрывистостью, вследствие чего при нанесении образует ровную полуглянцевую защитную плёнку.</p> |
| Фасовка: | Металлическая тара: 25 кг |
| Применение: | Антикоррозионная грунт-эмаль применяется для защиты стальных, чугунных и других поверхностей из чёрного металла, |





| | |
|--|--|
| | <p>в том числе покрытых ржавчиной и остатками старого покрытия, плотно сцеплёнными с металлом.</p> <p>Грунт-эмаль позволяет обеспечить долговечную и надёжную защиту от коррозии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • строительных металлоконструкций; • труб и трубопроводов; • металлических гаражей; • ворот, заборов, оград; • металлоизделий, • деталей машин и механизмов; • оборудования; • железобетонных конструкций и крыш. |
| Теоретический расход: | <p>260 г/м²</p> <p>Теоретический расход на один слой сухой плёнки указан для неразбавленного материала, практический расход зависит от толщины слоя, метода и условий нанесения, шероховатости поверхности и формы изделия, квалификации маляра.</p> |
| Растворитель: | <p>Для разбавления материала допускается применение растворителя Asco-Solv 01 не более 8% от массы материала.</p> <p>Увеличение разбавления материала может привести к снижению толщины нестекающего слоя и защитных свойств покрытия.</p> |
| Меры предосторожности: | <p>Работы по нанесению проводить в проветриваемом помещении. При проведении работ рекомендуется пользоваться защитными очками и перчатками.</p> <p>Не допускать попадания материала на участки кожи. При попадании материала в глаза промыть большим количеством воды!</p> |
| Транспортировка и условия хранения: | <p>Не нагревать. Беречь от огня. Состав хранить в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей и влаги при температуре от -30 до +30°C.</p> <p>Перед применением после хранения при отрицательных температурах грунт-эмаль выдерживают в течение 24 часов при t (20±2)°C.</p> |





Срок хранения:

Срок хранения материалов – 6 месяцев с даты изготовления в невскрытой заводской упаковке при соблюдении всех норм транспортировки и хранения.

