



Aura 3 в 1

Антикорозійна ґрунт-емаль

- ✓ Перетворювач іржі + ґрунтовка + емаль.
- ✓ Найкращий захист для металу.
- ✓ Прямо на іржу.



Опис	
Властивості	<p>Ґрунт-емаль антикорозійна алкідно-уретанова AURA «3 в 1»</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Не вимагає попереднього ґрунтування. ✓ Містить у своєму складі перетворювач іржі та антикорозійні компоненти. ✓ Може наноситися на чорні метали із залишками іржі і окалини, які щільно тримаються. ✓ Забезпечує підвищений захист металевих поверхонь від корозії, атмосферних і механічних впливів. ✓ Пасивує поверхню металу. ✓ Не допускає поширення підплівкової корозії. ✓ Алкідно-уретанова органорозчинна. ✓ Готова до застосування. ✓ Довговічна, атмосферостійка, стійка до механічних впливів. ✓ Утворює глясову плівку. ✓ Швидко висихає. ✓ Хороша адгезія (сила зчеплення) до поверхні, що фарбується. ✓ Висока покривність. ✓ Не містить свинцю, хрому, ртуті та інших канцерогенних речовин.
Призначення	Для антикорозійного захисту і декоративного фарбування. Для зовнішніх і внутрішніх робіт.
Типи поверхонь для нанесення	<p>Для сталевих і чавунних металевих поверхонь з залишками іржі і окалини, що щільно тримаються, які піддаються атмосферним впливам: промислових конструкцій і обладнання, сільськогосподарської техніки, залізничного транспорту, трубопроводів, цистерн, побутових будівельних конструкцій, гаражів, воріт, кованих виробів, огорож, решіток, садових металевих меблів, радіаторів опалення і т.д. Поверхні, які раніше були пофарбовані алкідними, акриловими, уретановими, кремнійорганічними емаліями або лаками.</p> <p>Може використовуватися для фарбування нових і раніше пофарбованих дерев'яних, а також бетонних і оштукатурених поверхонь.</p>
Стандарти якості	

Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Поверхня повинна бути сухою і міцною. Перед фарбуванням металеву поверхню очистити від крихкого нетривкого шару іржі, та окалини, що неміцно тримається, бруду, олій, жиру, пилу та ін. Видалити з поверхні стару фарбу, що відшаровується. Поверхню знежирити і висушити. Глянсову поверхню заматувати.
Нанесення	Перед застосуванням перемішати. Наносити пензлем, валиком, фарборозпилювачем. За необхідності розбавити емаль уайт-спіритом до робочої в'язкості. Наносити за температури поверхні, емалі і повітря від +5°C до +35 °C і відносної вологості повітря менше 80%. Для утворення оптимально надійного захисного покриття емаль рекомендується наносити: для зовнішніх поверхонь в 3 тонких шари, для внутрішніх поверхонь в 2 шари. Кожний наступний шар наносити після повного висихання попереднього.
Колір	Готові кольори (6 шт.) відповідно до каталогу.
Витрата	80-150 г/м ² на один шар. Витрата залежить від типу поверхні, її підготовки, а також від кольору емалі.
Час висихання	За температури +20°C і відносної вологості повітря 65%: 5 годин на відлип, 15 годин – повне висихання одношарового покриття. Час висихання залежить від температури, відносної вологості повітря, товщини плівки емалі. У разі зниження температури і збільшення вологості повітря час висихання збільшується.
Робочі інструменти	Пензель, валик, розпилювач.
Очищення інструментів	Відразу після використання промити уайт-спіритом, а потім теплою водою з мийним засобом. Засохла емаль очищається механічно.
Склад	Суспензія пігментів та наповнювачів у алкідно-уретановому лаку із додаванням розчинників, сикативу, інгібіторів корозії та модифікаторів іржі. Розчинник – уайт-спірит.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Морозостійка.
Гарантійний термін зберігання	2 роки.
Умови зберігання	При зберіганні допускається невеликий осад, який легко вимішується, також допускається утворення на поверхні плівки, яку необхідно видалити. Зберігати і транспортувати в оригінальній герметично закритій тарі за температури від -40°C до +40°C. Берегти від впливу вологи, нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Берегти від вогню! Містить уайт-спірит. Зберігати в місцях, недоступних для дітей. Уникати потрапляння в очі і на шкіру. У разі проведення робіт у приміщенні, а також після їх завершення необхідно ретельне провітрювання. Для захисту рук застосовувати гумові рукавички, очей – окуляри, у разі фарбування за допомогою фарборозпилювача використовувати респіратор. Не вдихати «туман» під час розпилення.
Утилізація	Не виливати в каналізацію, водойми і на ґрунт. Залишки продукту і тару здати у місце збору шкідливих відходів.
Об'єм/маса	0,8 кг - 2,5 кг