



Aqua Email 30

Акрилова декоративна емаль

- ✓ Напівматова.
- ✓ Водорозріджувана.
- ✓ Швидко висихає.



Опис	
Властивості	<p>Акрилова декоративна емаль.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Утворює міцне напівматове покриття з відмінними декоративними характеристиками. ✓ Має хорошу зносостійкість і еластичність. ✓ Не розтріскується та не жовтіє, витримує перепади температур і вологості. ✓ Стійка до багаторазового миття й очищення неабразивними мийними засобами. ✓ Не має залишкової липкості. ✓ Швидко сохне. ✓ Має гарну адгезію до різних типів поверхонь, у тому числі до старих алкідних. ✓ Тонування в пастельні (база А), а також у яскраві та насичені кольори (база TR) за системою Eskarocolor. ✓ Остаточну стійкість до миття покриття набуває через 4 тижні. ✓ Не має неприємного запаху. <p>Класифікація згідно зі стандартом ДСТУ EN 13300:2012</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Декорування. ✓ Тип зв'язувального: акрилова смола. ✓ Напівматова. Дрібнозерниста. ✓ Стійкість до мокрого стирання: 1 клас. ✓ Норма укриття поверхні матеріалом: 6–10 м²/л на одношарове покриття.
Призначення	<p>Для декоративно-захисного фарбування дерев'яних і мінеральних, а також заґрунтованих металевих поверхонь. Не підходить для фарбування підлог. База TR використовується тільки в тонованому вигляді.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>Всередині сухих і вологих приміщень: Нові або раніше пофарбовані (водно-дисперсійними, алкідними, олійно-фталевими фарбами) поверхні: дерев'яні (віконні рами, двері, плінтуси, елементи декору тощо), мінеральні (шпаклівка, штукатурка, бетонні основи тощо), гіпсокартон. Заґрунтовані або раніше пофарбовані (водорозріджуваними емальми, алкідними та олійно-фталевими фарбами) металеві поверхні. Добре підходить для фарбування віконних укосів, а також заґрунтованих або раніше пофарбованих радіаторів та елементів систем опалення.</p> <p>Зовні приміщень: Дерев'яні, мінеральні, заґрунтовані металеві поверхні.</p>

Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 клас зносостійкості за DIN EN 13300. ✓ вміст ЛОС (леткі органічні сполуки) відповідає директиві Європейського Союзу 2004/42/ЄС.
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Поверхня має бути очищена від фарби, що відшаровується, бруду й пилу, іржі, знежирена, суха. Металеві поверхні заґрунтувати відповідною ґрунтовкою. Поверхні, раніше пофарбовані олійною або алкідною фарбою, а також блискучі поверхні обробити наждачним папером до матовості. За необхідності нерівні поверхні зашпаклювати і заґрунтувати відповідними матеріалами. Нову деревину заґрунтувати відповідною ґрунтовкою і відшліфувати наждачним папером. Мінеральні поверхні і ГКЛ заґрунтувати відповідною ґрунтовкою.
Нанесення	<p>Перед застосуванням емаль перемішати. Наносити пензлем, валиком у 2–3 шари, розпилювачем (включаючи безповітряний спосіб) у 3–4 шари. Для нанесення розпилювачем фарбу розбавити водою до робочої в'язкості. Роботи проводити за температури емалі, навколишнього повітря та основи від +10 °С до +25 °С та відносної вологості повітря ≤80%. Другий (наступний) шар емалі наносити не раніше ніж через 5 годин після нанесення попереднього. Не наносити емаль під прямими сонячними променями, під час туману, вітру.</p> <p>Особливості нанесення бази TR: Емаль Aqua Email 30 база TR (безбарвну) використовувати тільки в затонованому (за системою Eskarocolor) вигляді. Для підвищення покривності і зниження витрат емалі рекомендується перед нанесенням емалі Aqua Email 30 база TR поверхню пофарбувати в 1 шар емаллю Aqua Email 30 база А (біла), яка затонована у відтінок світліший, ніж колір фінішного покриття.</p> <p>Увага! Покриття здобуває остаточну міцність через 4 тижні після нанесення емалі. Покриття набуває остаточний колір після висихання емалі.</p>
Колір	Біла (база А), безбарвна (база TR).
Тонування	Машинне тонування за системою Eskarocolor у пастельні кольори – база А, у яскраві та насичені кольори – база TR. Ручне тонування барвниками-фарбами ТМ Aura – база А.
Витрата	<p>На один шар:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при нанесенні пензлем (валиком): 6–10 м²/л, - розпилювачем: до 20 м²/л. <p>Для досягнення максимальної міцності та покривності плівки емалі загальна витрата Aqua Email 30 має бути 3–5 м²/л (без урахування ґрунтувального шару для емалі бази TR). Витрата емалі залежить від типу та підготовки поверхні, кольору основи, кольору емалі.</p>
Час висихання	За температури +20 °С і відносної вологості повітря 65%: від пилу – 30 хвилин, до нанесення наступного шару – 5 годин, повне висихання – 10 годин. За умов більш низької температури або більш високої вологості час висихання збільшується.
Робочі інструменти	Пензель, валик, розпилювач.
Очищення інструментів	Одразу після використання промити водою. Засохла емаль очищається механічним способом.
Склад	Полімерна акрилова дисперсія, пігмент – діоксид титану (для бази А), віск, спеціальні наповнювачі, вода, добавки.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не заморожувати під час зберігання.
Гарантійний термін зберігання	36 місяців від дати, що вказана на упаковці.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій оригінальній герметично закритій упаковці за температури від +5 °С до +35 °С. Не піддавати заморожуванню і впливу прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в провітрюваному приміщенні, в робочому одязі, рукавицях. Зберігати в недоступному для дітей місці. У разі попадання в очі промити водою. Емаль пожежо- і вибухобезпечна.
Утилізація	Залишки висохлої емалі підлягають утилізації як побутове сміття, полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.
Об'єм/маса	База А: 0,75 л (0,91 кг), 2,5 л (3,2 кг) База TR: 0,7 л (0,77 кг), 2,5 л (2,75 кг)
<p>Наведена вище, актуальна на цей момент, інформація в Технічному описі ґрунтується на нашому практичному досвіді, а також на наших лабораторних випробуваннях продукції та надана у всьому доступному нам обсязі. Надану інформацію можна використовувати як рекомендації для вибору продукції та робочих прийомів під час її використання. Виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам тільки в разі виконання правил транспортування, зберігання, підготовки, приготування, використання, експлуатації, які наведені в цьому Технічному описі. Виробник не має можливості передбачити та проконтролювати всі умови використання продукції, а також різноманітні чинники, які впливають на її використання та подальшу експлуатацію. Зважаючи на різноманітність матеріалів поверхонь і конкретних умов об'єктів, на яких використовується продукція, Споживач</p>	

мусить ретельно перевіряти продукцію на її придатність для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови її використання, не зазначені в цьому Технічному описі. Надана інформація не звільняє Споживача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі недотримання Споживачем вимог Технічного опису (інструкції з експлуатації), застосування продукції не за призначенням Виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну Споживачу. Виробник, на підставі нових знань про продукт, залишає за собою право во встановленому порядку вносити зміни в Технічний опис. Текст нової редакції Технічного опису розміщується Виробником на сайті www.eskaro.ua із зазначенням дати введення та номера нової редакції Технічного опису. З виходом нової редакції цього Технічного опису попередня редакція втрачає свою силу і видаляється Виробником із сайту. Додаткову інформацію можна отримати в представника Виробника або на сайті www.eskaro.ua.

Редакція Технічного опису №01 от 08.08.2018.