

FIREPROOF ЕМАЛЬ-СПРЕЙ АКРИЛОВА ТЕРМОСТІЙКА ТМ КОРАБЕЛЬНА



Scan Me!

- **Ідеальна для димарів, мангалів, двигунів, мотоциклів, печей, камінів, котлів, супортів, а також виробничого обладнання тощо**
- **Стійка до перепадів температур та атмосферних явищ**

Призначення	для фарбування для димоходів, камінів, мангалів, котлів, барбекю, двигунів, вихлопних труб, радіаторів, мотоциклів, печей, зовні та всередині приміщень.
Властивості	<ul style="list-style-type: none"> • термостійкість від +400°C (чорний) до +600°C (срібло) • швидко висихає, • утворює гладке рівномірне покриття; • високий захист від корозії; • стійка до вицвітання та пожовтіння, • атмосферостійка; • висока покривна здатність без розтікання або надмірної товщини, • не руйнує озоновий шар; • не містить свинцю та ХВУ
Підготовка поверхні та фарбування	Старі лакофарбові покриття, що відшаровуються, перед нанесенням емалі необхідно видалити; покриття, що міцно тримаються, ретельно зашліфувати до матовості. поверхня має бути очищена від жиру, бруду, вологи та іржі. Температура застосування від +10°C до +25°C. Балон енергійно струсити протягом 2-3 хв. При нанесенні тримати балон на відстані 25-30 см від об'єкта, що фарбується, та рухати з боку в бік для утворення рівномірного покриття. Рекомендується не використовувати ґрунтування перед нанесенням даної Емалі, оскільки термостійкість ґрунтів може бути нижчою за термостійкість Емалі FIREPROOF! Краще нанести кілька тонких шарів з інтервалом 5-10 хвилин. УВАГА! Для досягнення найкращих результатів дайте об'єкту висохнути протягом 1 години при кімнатній температурі. Потім нагрійте до +180°C протягом 45-60 хвилин. Під час роботи періодично струшувати балон. Щоб уможливити подальше використання залишків емалі, перевернути балон донизу розпилювачем, натиснути та тримати до знебарвлення струменю.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад	Силіконові смоли, суміш органічних розчинників, пігменти, суміш вуглеводневих газів
Колір	ГРАФІТНО-ЧОРНИЙ RAL 9011 СРІБЛО pantone 10077c
Фасування	12 балонів по 400 мл
Блиск	матовий
Густина (щільність)	0,92кг/л
Витрати	3.6-4м ²
Час висихання одного шару	на відлип – 10-15хв, набуття первісної твердості – 1 година; повне затвердіння – 24 години, за температури +23°C та відносної вологості повітря 50%
Гарантійний термін зберігання	24 місяців від дати виготовлення
Умови зберігання	зберігати і транспортувати у вертикальному положенні, в сухому та прохолодному, недоступному для дітей місці при температурі від +5°C до +30°C, подалі від джерел тепла та прямих сонячних променів.
Вимоги безпеки	легкозаймиста, не розпилювати на поверхню з відкритим вогнем або будь-які розжарені предмети. Не проколювати та не спалювати навіть після використання. При нанесенні використовувати засоби індивідуального захисту
Утилізація	Не виливати в каналізацію, не допускати попадання в навколишнє середовище. Невикористану фарбу утилізувати як звичайний відхід. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати згідно з місцевим законодавством
Стандарт якості	Вміст ЛОС – 450 г/л

ФІЗИЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Зовнішній вигляд	кольорова рідина в аерозольному баллоні	кольорова рідина в аерозольному баллоні
Колір	PANTONE 10077C срібло	RAL 9011 графітно-чорний
Запах	розчинник	розчинник
Термостійкість фінішного покриття	600°C	400°C
Температура спалаху	Не регламентовано	Не регламентовано
Час висихання за температури +21°C	10-15 хвилин	10-15 хвилин
Час повного висихання	1 година	1 година
Повне затвердіння	24 години	24 години
Здоров'я та безпека	Вогнебезпечність	Вогнебезпечність
Температура зберігання	0°C - +35°C	0°C - +35°C

Температура застосування	+10°C - +25°C	+10°C - +25°C
<p>Інформація, наведена у Технічному описі, відображає практичний досвід, результати лабораторних випробувань та обсяг доступної нам інформації. Ці дані можуть служити як рекомендації для вибору продукції та робочих методів під час її використання.</p> <p>Зазначимо, що виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам за умови дотримання правил транспортування, зберігання, використання та експлуатації, викладених у цьому Технічному описі. Однак, виробник не може передбачити всі умови використання продукції та всі фактори, що впливають на подальшу експлуатацію.</p> <p>Зважаючи на різноманітність матеріалів, поверхонь та конкретних технічних умов об'єктів, де використовується продукція, користувач повинен ретельно перевіряти, чи підходить продукція для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови використання, які не включені у цей Технічний опис. Ця інформація не звільняє користувача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі обробки основ, які не включені до Технічного опису, потрібно звертатися за консультаціями до відділу технічної підтримки.</p> <p>Якщо користувач не дотримується вимог Технічного опису (інструкцій з експлуатації) або використовує продукцію не за призначенням, виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну користувачеві. Виробник також залишає за собою право вносити зміни в Технічний опис у встановленому порядку на основі нових знань про продукт.</p>		



**ANCHOR ALLIED
FACTORY L.L.C.**

ANCHOR ALLIED FACTORY L.L.C.
P.O.BOX : 21152, SHARJAH (U.A.E)
Email: info@anchorallied.com
An ISO 9001:2015 Certified Company
Made in U.A.E.

Вироблено ANCHOR ALLIED FACTORY L.L.C.

На замовлення: ТОВ «Полікологр»,

Україна, 51909, м. Кам'янське,

вул. Східна, 2-А,

тел.: +38 (067) 623-12-12

www.polycolor.ua

20.12.2024