



Найменування отримувача:  
ТОВ «СІЛІК УКРАЇНА»  
Код отримувача: 39904590  
Рахунок отримувача:  
UA713052990000026005035022158  
Назва банку: АТ КБ «ПРИВАТБАНК»

Виробник і пакувальник:  
ТОВ «Сілік Україна»,  
02088 Україна, м. Київ,  
вул. Євгенія Харченка 31, оф. 7.  
Виробництво:  
м. Київ, вул. Бориспільська 9.



№ 47 від 26.06.2024

## ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ

### Термостійкий лак КО-815

<b>Тип</b>	Термостійкий кремнійполімерний лак
<b>Опис продукту</b>	Лак термостійкий на основі поліметилфенілсилоксанові смоли.
<b>Призначення</b>	<p>Виготовлення термостійких емалей, одержуваних шляхом змішування лаків з алюмінієвою пудрою або пастою.</p> <p>Для захисту різних металевих виробів які експлуатуються при тривалому впливі температури від -40 °C до +350 °C.</p> <p>В якості самостійного захисного покриття по металу, бетону, скла, кераміки, з метою надання гідрофобних властивостей, морозо - та корозійної стійкості.</p> <p>В якості добавки для зменшення часу висихання і підвищення атмосферостійкості.</p> <p>Використовується для зовнішніх та внутрішніх робіт</p>
<b>Властивості</b>	<p>Має гарну адгезійну (клейну) здатність.</p> <p>Плівка лаку швидко висихає.</p> <p>Утворює гладку, щільну, глянсову, міцну плівку.</p> <p>Має високу вологостійкість, водостійкість і гідрофобність.</p> <p>Має термостійкість до +350°C.</p>

## ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

<b>Склад</b>	Поліметилфенілсилоксанові смоли, ароматичний розчинник.	
<b>Час висихання, годин 1 шару (20°C, відносна вологість 50 %)</b>	<p>до відсутності відбитку – 1 год</p> <p>до подальшої обробки – 24 год</p> <p>Остаточне затвердіння відбувається протягом 30 хв при температурі близько 270°C. Під час остаточного затвердіння може спостерігатися незначне задимлення зі специфічним запахом.</p> <p>Час висихання збільшується в міру зниження температури, підвищення відносної вологості повітря і залежить від витрати (товщини шару) лаку.</p>	
<b>Витрати матеріалу</b>	в 1 шар: 0,08-0,1 л/м <sup>2</sup> в 2 шари: 0,1-0,12 л/м <sup>2</sup>	в залежності від методу нанесення і типу поверхні
<b>Розчинник</b>	СІЛІК КС	
<b>Спосіб нанесення</b>	пензлик, валик, занурення, фарборозпилювач	
<b>Густина, г/см<sup>3</sup></b>	1 ± 0,02	
<b>Масова частка нелетких речовин, %</b>	31 ± 1	



Найменування отримувача:  
ТОВ «СІЛІК УКРАЇНА»  
Код отримувача: 39904590  
Рахунок отримувача:  
UA713052990000026005035022158  
Назва банку: АТ КБ «ПРИВАТБАНК»

Виробник і пакувальник:  
ТОВ «Сілік Україна»,  
02088 Україна, м. Київ,  
вул. Євгенія Харченка 31, оф. 7.  
Виробництво:  
м. Київ, вул. Бориспільська 9.



<b>Ступінь глянцю</b>	Середній глянець (43 GU при куті виміру 60°)
<b>Колір</b>	Прозорий
<b>Фасовка, л</b>	1; 2; 3; 5; 10

## ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

<b>Умови при нанесенні</b>	Поверхня має бути сухою. При нанесенні та затвердінні покриття температура повітря не повинна опускатися нижче 0°C. Відносна вологість повітря не має перевищувати 80%. Не рекомендується довго тримати тару з відкритою продукцією. Не наносити лак під впливом прямих сонячних променів, сильного вітру та атмосферних опадів. Після нанесення покриття не повинно піддаватися впливу атмосферних опадів протягом 12 годин.  Необхідно забезпечити достатню вентиляцію.
<b>Підготовка поверхні</b>	Зовнішній вигляд, якість покриття та строк служби в першу чергу залежать від ретельності підготовки поверхні. Поверхня повинна бути ретельно очищена від бруду, пилу, жиру, старих лакофарбових покрив, слідів мікробіологічного зараження. Іржу та окалину необхідно видалити за допомогою скребка, металевої щітки, абразивоструменного очищення або іншим зручним способом. Провести матування поверхні з використанням дрібнозернистого абразивного матеріалу. Знежирити розчинником СІЛІК КС.  Перед застосуванням сторонніх матеріалів (грунтовка, клей, антисептик та т. п.) рекомендовано перевірити сумісність на невеликій ділянці поверхні керуючись технічними рекомендаціями чи консультацією спеціалістів.
<b>Фарбування</b>	Наносити пензлем, валиком, фарборозпилювачем в 1-2 шари на суху чисту поверхню, уникаючи патьоків.  Після нанесення першого шару необхідно перевірити чи не залишилося пропусків, нефарбованих торців чи кутів. Треба ретельно пройти ті місця, які є важкодоступними. Наступний шар наносити не раніше, ніж через 4 години. Не допускається наносити продукт з витратою, яка не відповідає рекомендаціям, тому, що це впливає на термін служби покриття! При перевищенні витрати – можлива затримка часу висихання, низька твердість, за малої витрати – зниження фізико-хімічних властивостей.
<b>Використання та очищення інструментів</b>	Інструмент повинен бути рекомендований для матеріалів на основі розчинників. При роботі з валиком рекомендовано використовувати кюветку для рівномірного змочування матеріалом. Не рекомендовано використовувати поролонові валики. Увага! Для утворення більш гладкого покриття рекомендовано обирати валики з меншим ворсом. Робочі інструменти очистити розчинником СІЛІК КС.



Найменування отримувача:  
ТОВ «СІЛІК УКРАЇНА»  
Код отримувача: 39904590  
Рахунок отримувача:  
UA713052990000026005035022158  
Назва банку: АТ КБ «ПРИВАТБАНК»

Виробник і пакувальник:  
ТОВ «Сілік Україна»,  
02088 Україна, м. Київ,  
вул. Євгенія Харченка 31, оф. 7.  
Виробництво:  
м. Київ, вул. Бориспільська 9.



<b>Заходи безпеки</b>	Всі роботи повинні проводитися в приміщеннях при працюючій приточно-витяжній вентиляції згідно ДБН В.2.5-67:2013 і ДСТУ Б А.3.2-12. Після нанесення необхідно забезпечити ефективне провітрювання. Під час роботи уникати контакту матеріалу зі шкірою, використовувати засоби індивідуального захисту – рукавички, спецодяг, респіратор. Не містить токсичних сполук важких металів (хроматів, свинцю).
<b>Умови зберігання</b>	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметично закритій тарі при температурі від +5°C до +35°C. Берегти від дії прямих сонячних променів, нагрівальних приладів та вологи. Гарантійний термін зберігання – 24 міс.
<b>Утилізація відходів</b>	Не виливати в каналізацію, водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та порожню тару утилізувати як будівельне сміття.
<p>Дана технічна специфікація регламентує типові властивості лакофарбового матеріалу на підставі лабораторних випробувань та практичного досвіду. Враховуючи різноманіття поверхонь та конкретних умов проведення робіт, споживач повинен самостійно перевіряти придатність продукту для використання в саме цих конкретних умовах. Придатність продукту до інших конкретних цілей, невказаних в даній специфікації може бути підтверджена або спростована виробником в офіційному зверненні. Виробник не несе відповідальності у разі використання продукту не за цільовим призначенням, або не у відповідності до цієї інструкції. З виходом нового видання даний документ втрачає силу.</p>	