



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.



№ 22/1 від 28.03.2024

**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

## Поліуретанова двокомпонентна фарба по бетону «Pursil 2К»

<b>Тип</b>	Поліуретанова двокомпонентна фарба по бетону	
<b>Опис продукту</b>	Поліуретанова двокомпонентна фарба на основі поліуретанових смол, ароматичних розчинників, пігментів, спеціальних наповнювачів, а також модифікуючих та силіконових домішок і ізоціанатних затверджувачів.	
<b>Призначення</b>	Фарба призначена для захисно-декоративного фарбування бетонних, цементних та інших пористих поверхонь: виробничих цехів, гаражів, торгових і складських приміщень, паркінгів тощо. Покриття захищає бетонні та цементні поверхні від стирання та утворення пилу, зменшує пористість основи і полегшує догляд за ними. Може використовуватися для зовнішніх та внутрішніх робіт.	
<b>Властивості</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- володіє стійкістю до стирання;</li> <li>- відсутній ефект ковзання при експлуатації підлог;</li> <li>- після висихання утворює стійке до атмосферних впливів покриття;</li> <li>- володіє високою хімічною стійкістю;</li> <li>- володіє підвищеною зносостійкістю;</li> <li>- має твердість та еластичність.</li> </ul>	
<b>ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА</b>		
<b>Склад</b>	Поліуретанові смоли, пігменти, мармурові наповнювачі, модифікуючі та силіконові домішки, органічні розчинники, поліізоціанатні затверджувачі.	
<b>Час висихання 1 шару (20°C, відносна вологість 50 %)</b>	До відсутності відбитку – 5 год., наносити наступний шар можна через 12 год., піддавати максимальному навантаженню через тиждень. Час висихання збільшується в міру зниження температури, підвищення відносної вологості повітря і залежить від витрати (товщини шару) фарби.	
<b>Витрати матеріалу</b>	в 1 шар: 0,2-0,25 кг/м <sup>2</sup> в 2 шари: 0,28-0,35 кг/м <sup>2</sup>	в залежності від пористості поверхні
<b>Розчинник</b>	СІЛІК Solventor	
<b>Спосіб нанесення</b>	пензлем, валиком, фарборозпилювачем	
<b>Густина, г/см<sup>3</sup></b>	1,31±0,05; срібло, супер срібло 0,9±0,03	
<b>Масова частка нелетких речовин, %</b>	68±5 в залежності від кольору	



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>	Матова (5 GU при куті виміру 85°)
<b>Колір</b>	Сірий, сірий 7024, сірий матовий, сірий 7024 матовий, чорний, білий, чорний матовий, білий матовий, червоний, червоно-коричневий, жовтий, блакитний, синій, зелений, помаранчевий, сріблястий, коричневий, супер срібло, хакі
<b>Фасування (комплект), кг</b>	1; 3; 10; 20;
<b>ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ</b>	
<b>Умови при нанесенні</b>	<p>Загальний діапазон температури при фарбуванні - від +3°C до +35°C та відносній вологості повітря не більше 80%. Жирові і масляні забруднення слід заґрунтувати ґрунтовкою PRIMER PURSIL, при глибокому масляному забрудненні ділянки вирубати і зашпаклювати спеціальними цементними сумішами. Нові бетонні підлоги можна фарбувати через 28 діб. Стяжки повинні бути прошліфовані, потім очищені пілососом, або вручну щітками. Вологість бетонної основи повинна бути не більше 5%.</p> <p>При роботі на великих площах та/або протягом тривалого часу, фарбу необхідно періодично перемішувати. Не рекомендується довго тримати тару з відкритою продукцією. Не наносити фарбу під впливом прямих сонячних променів, сильного вітру та атмосферних опадів. Після нанесення покриття не повинно піддаватися впливу атмосферних опадів протягом 12 годин.</p>
<b>Підготовка поверхні</b>	<p>Зовнішній вигляд, якість покриття та строк служби в першу чергу залежать від ретельності підготовки поверхні.</p> <p>Поверхню очистити від бруду, пилу, жирових та інших забруднень. Заґрунтувати ґрунтовкою PRIMER PURSIL 2K.</p> <p>Перед застосуванням сторонніх матеріалів (ґрунтовка, клей, антисептик та т. п.) рекомендовано перевірити сумісність на невеликій ділянці поверхні керуючись технічними рекомендаціями чи консультацією спеціалістів.</p>
<b>Фарбування</b>	<p>Співвідношення змішування по масі 90 частин основи та 10 частин твердника. Перед застосуванням основу та затверджувач перемішати в окремих ємностях. Потім у правильному співвідношенні ретельно (протягом приблизно 1-3 хвилин) змішати основу з твердником. Для змішування компонентів застосовувати низькообертовий (300-400 об/хв) змішувач з електроприводом. Слід перемішувати компоненти дуже ретельно, особливо на стінках і дні тари, поки суміш не стане повністю однорідною. При змішуванні слід бути обережним, щоб уникнути введення надмірної кількості повітря. Використати продукт протягом терміну життєздатності, на протязі 2 годин при +20°C. Наносити в 1-2 шари на суху чисту поверхню, уникаючи патьоків.</p> <p>Після фарбування першим шаром необхідно перевірити чи не залишилися пропуски, нефарбованих торців чи кутів. Треба ретельно профарбовувати ті місця, які є важкодоступними. Наступний шар</p>



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.



	<p>наносити не раніше, ніж через 12 годин. Не допускається наносити фарбу 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. З метою виключення відмінностей у відтінках кольору, при фарбуванні поверхонь фінішним шаром рекомендується використовувати продукцію однієї партії. У разі використання продукції різних партій - необхідно проводити їх змішування.</p> <p>При роботі на великих площах та/або протягом тривалого часу, фарбу необхідно періодично перемішувати. Не рекомендується довго тримати тару з відкритою продукцією. Не наносити фарбу під впливом прямих сонячних променів, сильного вітру та атмосферних опадів. Після нанесення покриття не повинно піддаватися впливу атмосферних опадів протягом 12 годин.</p>
<b>Використання та очищення інструментів</b>	<p>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.</p> <p>Робочі інструменти очистити розчинником СІЛІК Solventor.</p>
<b>Заходи безпеки</b>	<p>Небезпечно! Містить розчинник. 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 фарбування 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). Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи та паспорт безпеки є в наявності та надаються окремо.</p>
<b>Умови зберігання</b>	<p>Зберігати і транспортувати в фірмовій герметично закритій тарі при температурі від -5°C до +35°C. Березти від дії прямих сонячних променів, нагрівальних приладів та вологи. Гарантійний термін зберігання – 12 міс.</p>
<b>Утилізація відходів</b>	<p>Не виливати в каналізацію, водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та порожню тару утилізувати як будівельне сміття.</p>
<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, неказаних 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>	