

# БЕЗБАРВНИЙ АКРИЛОВИЙ ЛАК SAPFIR 2K HS 2+1 STANDARD

ТЕХНІЧНА КАРТА

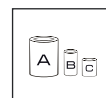
Дата видання: 02-04-2014



## ХАРАКТЕРИСТИКА:

Двокомпонентний акриловий лак характеризується високим вмістом сухого залишку. Швидко висихає, стійкий до: атмосферних явищ, ультрафіолетових променів з високими захисними властивостями. Полаковані поверхні не зазнає потрісувань навіть від сильних ударів каменю. Лак кристально прозорий, еластичний, добре розтікається. Гарантует ідеальний вигляд фарбованої поверхні та повністю передає глибину кольору. Лак прозорий.

## ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ:



Пропорції під час змішування	
A: Акриловий лак SAPFIR	100
B: Затверджувач SAPFIR	50
C: Акриловий розчинник NCP	6% - повне розтікання 0% - апельсинова текстура

Кількість розчинника розрахована на вагу лаку. Не використовуйте інших розчинників окрім акрилового розчинника NCP.

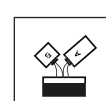
## НАНЕСЕННЯ:



Кількість шарів	2
Тиск	2 - 2,5 бар
Сопло	1.3 - 1.4 мм



Час висихання між шарами:  
10 - 12 хв.

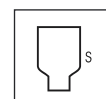


Термін придатності змішаної суміші,  
лаку та стандартного затверджувача.  
60 хв. при 20°C

## ЗАСТОСУВАННЯ:

Перший шар лаку наноситься на попередньо висушений шар базового покриття. Другий шар лаку слід застосовувати в якості повного шару та залишити його для повного розтікання та затвердіння. Нанесений шар лаку можна закріпити за допомогою інфрачороного обігрівача. Будь ласка, зверніть увагу, що ІЧ-обігрівач не можна вмикати раніше, ніж через 15 хвилин після нанесення останнього шару лаку. У випадку фарбування великих поверхонь рекомендується використовувати акриловий затверджувач і розчинник - повільної дії.

## ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ:



В'язкість (DIN 4/20°C)  
Без розчинника 17 - 18 сек.  
Після додавання розчинника 15 - 16 сек.



Час дії затверджувача 14 г. при 20°C ,  
45 хв. при 50°C  
Завершення дії затверджувача 4 дні  
Без пилу 35 хв. при 20°C, 5 хв. при 50°C  
Якість висихання тестується після 14 днів.

## ВМІСТ ЛЕГКИХ ОРГАНІЧНИХ СПОЛУК:

Максимальний вміст VOC у продукті 518 г/л  
VOC для категорії: II/B/e 840 г/л  
Лак відповідає стандартам Директиви ЄС 2004/42/CE/II/B/e(840)

## БЛІСК:

Продуктивність (вихід) блиску 97°

## ЧАС ЗБЕРІГАННЯ ТА УМОВИ:

Зберігати у щільно замкнених контейнерах, у прохолодному та сухому місці подалі від джерел вогню та джерел високих температур. Уникайте сонячних променів. Термін використання: 12 місяців від дати виробництва - дата є вказаною на верхній частині контейнера.

## ОЧИЩЕННЯ СПОРЯДЖЕННЯ:

Для того, щоб очистити спорядження використовуйте акриловий розчинник або нітро розчинник. Рекомендується використовувати розчинник NCP для очищення фарбувального пістолету.

## ЗАСТЕРЕЖНІ ПРАВИЛА ПО ОХОРОНІ ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКИ:

Ознайомтеся з Паспортом Безпеки Продукту.

## ПИТОМА ВАГА:

Близько 966 г/л.

Інформація, яку містить цей документ, основана на наших знаннях та практичному досвіді. Це не гарантує визначених властивостей в особливих умовах застосування, які лишаються за межами нашого контролю. У зв'язку з цим ми не можемо нести повної відповідальності за отримані результати. Необхідно здійснити пробну перевірку на невеликій ділянці поверхні для того щоб уникнути потенційної відмінності в поведінці продукту в залежності від поверхні, на яку він наноситься. Гарантуємо належну якість за умов дотримання наших інструкцій по застосуванню.

## DARMADA Sp. z o.o.

Poland 20-701 Lublin  
ul. Nałęczowska 33A,  
+48 530 086 136  
[www.darmada.pl](http://www.darmada.pl)

## Діяльність Obsługi Klienta:

+48 663 966 149  
[biuro@darmada.pl](mailto:biuro@darmada.pl)

NIP PL 712-329-40-72

REGEON:180756385  
KRS 0000545335