








**Технічна карта**  
**OPTIC ACRYL 2+1**  
**Акрилова емаль\***

<b>ВЛАСТИВОСТІ</b>		
<p>OPTIC ACRYL - двокомпонентна акрилова емаль. Завдяки використанню високоякісних компонентів, забезпечує відмінний зовнішній вигляд і довговічність покриття, стійкість до UV (УФ), атмосферних умов і змін кольору. Чудово розтікається та покриває, має також короткий час сушіння, що забезпечує легкість і комфорт нанесення. Продукт призначений для широкого застосування під час малярних та оздоблювальних робіт по металу, дереву, бетону та пластмасі.</p>		
<b>СУПУТНІ ПРОДУКТИ</b>		
Затверджувач 2+1 OPTIC	Затверджувач для акрилової емалі OPTIC, стандартний, швидкий, повільний.	
THIN 850	Розріджувач для акрилових виробів стандартний, швидкий, повільний.	
PLUS 770	Добавка, що збільшує еластичність.	LT-04-01
PLUS 750	Прискорювач для акрилових продуктів.	LT-04-02
PLUS 760	Антисиліконова добавка.	LT-04-04
THIN 890	Розріджувач для переходів.	LT-06-05
<b>ОСНОВА</b>		
Сумісний з більшістю доступних на ринку базових лаків на водяній або розчинній основі.		
<b>ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ</b>		
	OPTIC 2+1 Затверджувач 2+1 OPTIC THIN 850	За об'ємом
		2 1 20%
Розріджувач додаємо в перерахунку на кількість емалі.		
<b>В'ЯЗКІСТЬ</b>		
	DIN 4/20°C	18 ± 22 с
<b>ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН</b>		
VOC	630 г/л	
Для суміші готової до нанесення.		

УМОВИ НАНЕСЕННЯ						
Рекомендується нанесення лаку за температури вище 15°C і вологості не більше 80%. У цих умовах, затверділе покриття може бути використане після закінчення щонайменше 14 годин.						
НАНЕСЕННЯ						
  УВАГА: враховувати вказівки виробника обладнання	Традиційний пістолет із гравітаційним живленням	Сопло	Тиск	Відстань		
		1.3 – 1.4 мм	3 – 4 бара	15 – 20 см		
	Низьконапірний пістолет із гравітаційним живленням	1.2 – 1.3 мм	2 бари	10 – 15 см		
	Кількість шарів	2 – 3				
	Товщина окремого сухого шару	20 – 30 мкм				
	Витрата готової до застосування суміші для товщини сухого покриття в зазначеному діапазоні	7.0 м /л <sup>2</sup> при 50 мкм				
	Довговічність суміші при 20°C	Затверджувач 2+1 OPTIC Повільний, Стандартний		Затверджувач 2+1 OPTIC Швидкий		
		2 год.		30 хв.		
	Випаровування між шарами за 20°C	5 + 10 хв.				
ЧАС ЗАТВЕРДІННЯ						
	Затверджувач 2+1 OPTIC Повільний		Затверджувач 2+1 OPTIC Стандартний		Затверджувач 2+1 OPTIC Швидкий	
	20°C	60°C	20°C	60°C	20°C	60°C
Пилосухість	20 хв.	6 хв.	15 хв.	5 хв.	12 хв.	5 хв.
Висихання на відлип	3.5 год.	15 хв.	3 год.	10 хв.	1.2 год.	10 хв.
Робоча твердість	14 год.	45 хв.	14 год.	45 хв.	12 год.	35 хв.
Повна твердість	7 днів	45 хв. + 3 дні / 20°C	7 днів	45 хв. + 3 дні / 20°C	5 днів	35 хв. + 3 дні / 20°C
УВАГА: Час затвердіння стосується температур окремих елементів. Сушіння емалі з добавкою швидкого затверджувача за підвищеної температури може бути причиною втрати блиску і необхідності полірування емалі. Швидкий затверджувач не повинен використовуватися разом із прискорювачем для акрилових продуктів PLUS 750.						
СУШІННЯ ІНФРАЧЕРВОНОЮ ЛАМПОЮ						
	Відстань:		Дотримуйтесь вказівок виробника обладнання			
	Час залежно від типу і потужності лампи:		10 + 25 хв.			
УВАГА: Нагрівання лампою починайте не раніше, ніж через 10 хв. від нанесення останнього шару.						

<b>THIN 850 РОЗЧИННИК ДЛЯ АКРИЛОВИХ ПРОДУКТІВ</b>			
Поверхня	15 ± 20°C	20 ± 25°C	25 ± 35°C
Маленька 1-2 елементи, точковий ремонт	Затверджувач 2+1 OPTIC швидкий THIN 850 швидкий	Затверджувач 2+1 OPTIC стандартний/швидкий THIN 850 швидкий	Затверджувач 2+1 OPTIC стандартний THIN 850 стандартний
Середня 3-5 елементів	Затверджувач 2+1 OPTIC швидкий THIN 850 швидкий	Затверджувач 2+1 OPTIC стандартний THIN 850 стандартний	Затверджувач 2+1 OPTIC стандартний THIN 850 повільний
Велика більше ніж 5 елементів	Затверджувач 2+1 OPTIC швидкий THIN 850 стандартний	Затверджувач 2+1 OPTIC стандартний THIN 850 повільний	Затверджувач 2+1 OPTIC повільний THIN 850 повільний
<b>КОЛІР</b>			
RAL, відповідно до індивідуального зразка клієнта			
<b>ЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ</b>			
Розріджувач для акрилових продуктів THIN 850 або розчинник для нітроцелюлозних продуктів.			
<b>УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ</b>			
Зберігати в холодних і сухих приміщеннях далеко від джерел вогню і тепла. Уникайте потрапляння прямих сонячних променів.			
<b>ТЕРМІНИ ПРИДАТНОСТІ</b>			
OPTIC 2+1	36 місяці / 20°C		
Затверджувач 2+1 OPTIC стандартний, повільний	18 місяців / 20°C		
Затверджувач 2+1 OPTIC швидкий	12 місяців / 20°C		
THIN 850	24 місяці / 20°C		
<b>БЕЗПЕКА</b>			
Див. Карта характеристики			
<b>КОМЕНТАРІ</b>			
* Продукт призначений для професійного використання. Не відповідає вимогам директиви UE 2004/42/CE. Використання в країнах Європейського Союзу можливе лише після виконання додаткових вимог директиви ЄС 1999/13/WE та національного законодавства щодо здійснення вище представлених директив.			
<b>ІНША ІНФОРМАЦІЯ</b>			
№ реєстрації: 000024104  Ефективність наших систем є результатом лабораторних досліджень і багаторічного досвіду. Подана тут інформація відповідає актуальному стану знань про наші продукти та можливості їх використання. Ми гарантуємо високу якість за умови виконання наших інструкцій і що робота буде виконана згідно з правилами доброго ремесла. Необхідним є проведення пробного використання продукту, у зв'язку з потенційно різною поведінкою виробу з різними матеріалами. Ми не несемо відповідальності за дефекти, якщо на кінцевий результат мали вплив фактори, що знаходяться поза зоною нашого контролю.			