


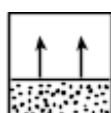





## Технічна карта

**1K**

## Однокомпонентна акрилова шпаклівка \*

ВЛАСТИВОСТІ	
<p>Однокомпонентна акрилова шпаклівка 1K є оздоблювальною шпаклівкою. Її головне призначення - це заповнення дуже дрібних подряпин і поверхневих збитків безпосередньо перед лакуванням. Покривається будь-якими акриловими та базовими лаками, тому наносити її треба винятково дуже тонкими шарами, залишаючи час на випаровування розріджувача між шарами шпаклівки, і обробляти таким самим наждачним папером, що й акрилові ґрунти. Продукт призначений для широкого застосування під час малярних та оздоблювальних робіт по металу, дереву, бетону та пластмасі.</p>	
ОСНОВА	
поліефірні ламінати	знежирити, відшліфувати сухим способом P280 - P360 і знову знежирити змивкою для видалення силікону PLUS 780
поліефірні шпаклівки	знежирити, обшліфувати сухим способом P280 - P360 і знову знежирити.
однокомпонентні акрилові ґрунти	знежирити, матувати шліфувальною шкуркою і знову знежирити
двокомпонентні акрилові ґрунти	знежирити, матувати шліфувальною шкуркою і знову знежирити
старі лакові покриття, включно з термопластичними фарбами	знежирити, обшліфувати сухим способом P280 - P360 і знову знежирити
УВАГА	
Шпаклівку не можна наносити безпосередньо на металеві основи	
ЧАС СУШІННЯ	
<p>Від 15 до 30 хвилин за температури +20°C</p> <p>Цей час можна скоротити шляхом прогрівання протягом 10 хвилин за температури, що не перевищує +60°C.</p>	

ТОВЩИНА ШАРУ	
Максимально 30 ÷ 50 мкм на кожен шар	
ПОКРИВАЄТЬСЯ (ЧИМ)	
Більшість ґрунтів, фарб і лаків, доступних на ринку	
НАНЕСЕННЯ	
	Очистити й обшліфувати поверхню
	Знежирити поверхню за допомогою PLUS 780
	Наносити тонкими шарами. Завжди робити тонке попереднє покриття, що заповнює дірки і подряпини.
	Зачекати 15-30 хв. між шарами шпаклівки. Час випаровування залежить від температури та товщини шару.
	Почекати від 15 до 30 хвилин (при +20°C) Почекати близько 10 хвилин (при +60°C)
	Обробити сухим способом вручну/механічно папером із зернистістю P280-P400
	Обробити мокрим способом вручну/механічно папером із зернистістю P400-P800
КОЛІР	
Червоний	
ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН LZO (VOC)	
VOC II/V/b ліміт* = 430 г/л Фактично = 250г/л *Для суміші готової до нанесення.	

<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>	
1K	24 місяці/20°C
<b>БЕЗПЕКА</b>	
Див. Карта характеристики	
<b>КОМЕНТАРІЇ</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 EC 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. Дані, що містяться в цьому документі, відповідають актуальним знанням 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	