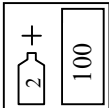

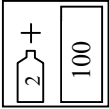
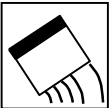




## Технічна карта

**UNI PLUS**

## М'яка шпаклівка для вирівнювання

ВЛАСТИВОСТІ		
<p>UNI PLUS - базова шпаклівка для вирівнювання поверхонь. Призначена для чорнового вирівнювання основи та заповнення нерівностей, зокрема й значних збитків. М'яка і легка в обробці, дає можливість швидкого вирівнювання навіть великих поверхонь як вручну, так і механічно. Хороша адгезія до різних типів основ (також до оцинкованої сталі) і висока еластичність дають сильну міцність виконаного ремонту. Продукт призначений для широкого застосування під час малярних та оздоблювальних робіт по металу, дереву, бетону та пластмасі.</p>		
ОСНОВА		
поліефірні ламінати	відшліфувати сухим способом P80 - P120 і знову знежирити змивкою для видалення силікону PLUS 780	
сталь	знежирити, відшліфувати сухим способом P80 - P120 і знову знежирити.	
оцинкована сталь	знежирити, матувати шліфувальною шкуркою і знову знежирити	
алюміній	знежирити, матувати шліфувальною шкуркою і знову знежирити	
двокомпонентні акрилові ґрунти	знежирити, обшліфувати сухим способом P220 ÷ P280, знежирити.	
старі лакові покриття	знежирити, обшліфувати сухим способом P220 ÷ P280, знежирити.	
УВАГА		
<p>Шпаклівки не можна наносити безпосередньо на реактивні ґрунти (wash primer), однокомпонентні акрилові та нітроцелюлозні продукти.</p> <p>Шпаклівка має адгезію до більшості застосовуваних сьогодні типів оцинкованої сталі.</p>		
ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ		
	ШПАКЛІВКА ЗАТВЕРДЖУВАЧ	За вагою
		100 г 2 г
ЧАС ПРИДАТНОСТІ ДО НАНЕСЕННЯ ВІД МОМЕНТУ ЗМІШУВАННЯ З ЗАТВЕРДЖУВАЧЕМ		
Від 4 до 6 хвилин за температури 20°C		

ЧАС СУШІННЯ	
Від 20 до 30 хвилин за температури 20°C Цей час можна скоротити шляхом прогрівання протягом 10 хвилин за температури, що не перевищує 60°C.	
ШЛІФУВАННЯ	
чорнове	оздоблювальне
P80 - P120	P120 - P240
ПОКРИВАЄТЬСЯ (ЧИМ)	
Поліефірні оздоблювальні шпаклівки, розпилювані поліефірні шпаклівки, акрилові та епоксидні ґрунти	
УМОВИ НАНЕСЕННЯ	
Мінімальна температура нанесення становить +10°C	
НАНЕСЕННЯ	
	Очистити й обшліфувати поверхню
	Знежирити поверхню за допомогою PLUS 780
	Дотримуватися необхідної кількості затверджувача. Ретельно змішати компоненти для отримання маси однорідного кольору. Вагові пропорції компонентів: до 100 г UNI PLUS додати 2 г затверджувача. Час придатності до нанесення 4-6 хв. при 20°C
	Наносити за допомогою шпателя шар не товще 5 мм.
	Почекати від 20 до 30 хвилин (при 20°C)
	Спочатку обробити наждачним папером із зернистістю P80-P120, а потім на завершення наждачним папером P120-P240

<b>КОЛІР</b>	
Сірий	
<b>ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН LZO (VOC)</b>	
VOC II/B/b ліміт* = 250г/л	90 г/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>	
UNI PLUS: 1,8 кг	24 місяців / 20°C
UNI PLUS: 4,5 кг	12 місяців / 20°C
Затверджувач	18 місяців / 20°C
<b>БЕЗПЕКА</b>	
Див. Карта характеристики	
<b>КОМЕНТАРІЇ</b>	
Продукт призначений для професійного використання.	
<b>ІНША ІНФОРМАЦІЯ</b>	
№ реєстрації: 000024104	
Ефективність наших систем є результатом лабораторних досліджень та багаторічного досвіду. 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.	