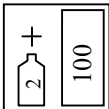




## Технічна карта

**CARBON**

## Полегшена карбонова шпаклівка

ВЛАСТИВОСТІ			
Шпаклівка CARBON - це легка високоякісна шпаклівка, посилена вуглеволокном. Завдяки створеній структурі вона має чудові конструкційні характеристики і є дуже гарним рішенням у разі великих пошкоджень. Унікальна рецептура CARBON забезпечує високу механічну міцність з високою еластичністю, дуже невеликою усадкою і винятковою оброблюваністю.			
ОСНОВА			
поліефірні ламінати	провести суху обробку P80 - P120 і повторно знежирити змивкою для видалення силікону PLUS 780.		
сталь	знежирити, провести суху обробку P80 - P120 і повторно знежирити.		
оцинкована сталь	знежирити, матувати абразивним полотном і повторно знежирити		
алюміній	знежирити, матувати абразивним полотном і повторно знежирити		
акрилові двокомпонентні ґрунти	знежирити, провести суху обробку P220 - P280 і знежирити		
старі лакові покриття	знежирити, провести суху обробку P220 - P280 і знежирити		
УВАГА			
Не наносити шпаклівку безпосередньо на реактивні ґрунти (wash primer), однокомпонентні акрилові та нітроцелюлозні продукти. Шпаклівка має адгезію до більшості розповсюджених сьогодні типів оцинкованої сталі.			
ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ			
	ШПАКЛІВКА	За обсягом	За вагою
		ЗАТВЕРДЖУВАЧ	100 мл 2 мл
ЧАС ПРИДАТНОСТІ ДО НАНЕСЕННЯ З МОМЕНТУ ЗМІШУВАННЯ З ЗАТВЕРДЖУВАЧЕМ			
Від 4 до 6 хв за температури 20°C.			

ЧАС ВИСИХАННЯ		
Від 20 до 25 хв за температури 20°C Цей час можна скоротити, обігріваючи 10 хвилин за температури не вище 60°C.		
ПОКРИВАЄТЬСЯ:		
Поліефірною оздоблювальною шпаклівкою, поліефірною шпаклівкою для нанесення способом розпилення, акриловим заповнювальним ґрунтом		
УМОВИ НАНЕСЕННЯ		
Мінімальна температура нанесення становить +10°C		
НАНЕСЕННЯ		
	Очистити і відшліфувати поверхню	
	Знежирити поверхню за допомогою PLUS 780	
	Дотримуватися необхідної кількості затверджувача. Старанно змішати компоненти до моменту отримання однорідного кольору. Пропорції за вагою компонентів: у 100 мл CARBON додавати 2 мл затверджувача. Час схоплювання: 4 - 6 хвилин при 20°C	
	Наносити за допомогою шпателя шаром не товще 5 мм.	
	Почекати 20 - 25 хвилин (при 20°C)	
	чорнове	оздоблювальне
	P80-P120	P120-P240
КОЛІР		
Графіт		

<b>ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ СПЛУК (VOC)</b>	
VOC II/B/b ліміт*	250 г/л
VOC фактичне	90 г/л
* Для суміші готової до нанесення.	
<b>ЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ</b>	
Розріджувач для нітроцелюлозних продуктів, Thin 850 або ацетон	
<b>УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ</b>	
Зберігати в прохолодних і сухих приміщеннях далеко від джерел полум'я і тепла. Уникати впливу прямих сонячних променів.	
<b>ТЕРМІНИ ПРИГОДНОСТІ</b>	
CARBON	24 місяців /20°C
Затверджувач	18 місяців /20°C
<b>БЕЗПЕКА</b>	
Див. Карта характеристики	
<b>ЗАМІТКИ</b>	
Продукт призначений для професійного застосування	
<b>ІНША ІНФОРМАЦІЯ</b>	
№ реєстрації: 000024104	
Ефективність наших систем є результатом лабораторних досліджень і довголітнього досвіду. Дані, що містяться в цьому матеріалі, відповідають поточному стану знань про наші продукти та можливості їх застосування. Ми гарантуємо високу якість за умови виконання наших інструкцій, а також виконанні роботи згідно з принципами доброго ремесла. Обов'язково проведіть пробу застосування продукту, оскільки продукт може по-різному взаємодіяти з різними матеріалами. Ми не несемо відповідальності за кінцевий результат, якщо на нього впливали фактори, які перебувають поза нашим контролем.	