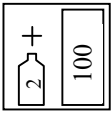


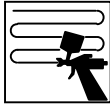
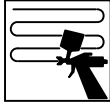
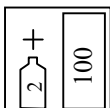
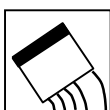
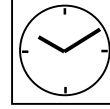



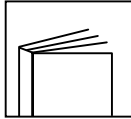
**Технічна карта**

**BUMPER FIX**

**Шпаклівка на пластикові поверхні**

<b>ВЛАСТИВОСТІ</b>		
<p>Шпаклівка BUMPER FIX - це шпаклівка для вирівнювання поверхні елементів, виконаних із пластмаси, а саме: бамперів, корпусів дзеркал, молдингів і крил. Має дуже високу еластичність і відмінну адгезію до більшості пластмас (за винятком поліетилену PE і тефлону PTFE). Також має задовільну адгезію до поліпропілену (PP), що дає можливість шпаклювання на незаґрунтованій поверхні. Продукт призначений для широкого застосування під час малярних та оздоблювальних робіт по металу, дереву, бетону та пластмасі.</p>		
<b>ОСНОВА</b>		
Пластмаси, за винятком PE і PTFE	Знежирити, матувати шліфувальною шкуркою і знову знежирити змивкою для видалення силікону PLUS 780	
Поліефірні ламінати	Відшліфувати сухим способом P80 - P120 і знову знежирити змивкою для видалення силікону PLUS 780	
Сталь	Знежирити, шліфувати 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, шліфувати сухим способом P220 ÷ P280, знежирити	
Старі лакові покриття	Знежирити, шліфувати сухим способом P220 ÷ P280, знежирити	
<b>УВАГА</b>		
<p>Шпаклівку не можна наносити безпосередньо на засоби, що збільшують адгезію (типу PLUS 700 компанії NOVOL), реактивні ґрунти (wash primer), однокомпонентні акрилові та нітроцелюлозні продукти.</p> <p>Шпаклівка має адгезію до більшості застосовуваних сьогодні типів оцинкованої сталі.</p>		
<b>ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ</b>		
	ШПАКЛІВКА ЗАТВЕРДЖУВАЧ	За вагою
		100 г 2 г

ЧАС ПРИДАТНОСТІ ДО НАНЕСЕННЯ ВІД МОМЕНТУ ЗМІШУВАННЯ З ЗАТВЕРДЖУВАЧЕМ	
Від 5 до 8 хвилин за температури 20°C	
ЧАС СУШІННЯ	
Від 30 до 45 хвилин за температури 20°C Цей час можна скоротити через прогрівання протягом 10 хвилин за температури, що не перевищує 60°C.	
ПОКРИВАЄТЬСЯ (ЧИМ)	
Поліефірна шпаклівка, що наноситься способом розпилення, і акрилові ґрунти. У разі нанесення на пластмаси або елементи, особливо вразливі на удари, наступні шари (ґрунт, лак) мають бути збагачені добавкою, що збільшує еластичність PLUS 770.	
УМОВИ НАНЕСЕННЯ	
Мінімальна температура нанесення становить +10°C	
НАНЕСЕННЯ	
	Очистити й шліфувати поверхню
	Знежирити поверхню за допомогою PLUS 780
* 	Нанести засіб, що збільшує адгезію PLUS 700
* 	Нанести PROTECT 300 або PROTECT 310 з використанням добавки, що збільшує еластичність PLUS 770
	Дотримуватися необхідної кількості затверджувача. Ретельно змішати компоненти для отримання маси однорідного кольору. Вагові пропорції компонентів: до 100 г BUMPER FIX додати 2 г затверджувача. Час придатності до нанесення 5 - 8 хв. при 20°C
	Наносити за допомогою шпателя шар не товще 3 мм.
	Почекати від 30 до 45 хвилин (при 20°C)

	чорнове	оздоблювальне
	P120 - P180	P180 - P240
<p>* при нанесенні на поліпропілен шару шпаклівки товщиною, що перевищує 1 мм, використовувати два додаткових шари.</p>		
<p><b>КОЛІР</b></p>		
<p>Темно-сірий</p>		
<p><b>ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН LZO (VOC)</b></p>		
VOC II/B/b ліміт* = 250 г/л		90 г/л
<p>*Для суміші готової до нанесення.</p>		
<p><b>ЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ</b></p>		
<p>Розріджувач для акрилових продуктів THIN 850 або розчинник для нітроцелюлозних продуктів.</p>		
<p><b>УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ</b></p>		
<p>Зберігати в холодних і сухих приміщеннях далеко від джерел вогню і тепла. Уникайте потрапляння прямих сонячних променів.</p>		
<p><b>ТЕРМІНИ ПРИДАТНОСТІ</b></p>		
BUMPER FIX	24 місяці / 20°C	
Затверджувач	18 місяців / 20°C	
<p><b>БЕЗПЕКА</b></p>		
<p>Див. Карта характеристики</p>		
<p><b>КОМЕНТАРІЇ</b></p>		
<p>Продукт призначений для професійного використання.</p>		
	Технічна карта - Система ремонту пластмас	
<p><b>ІНША ІНФОРМАЦІЯ</b></p>		
<p>№ реєстрації: 000024104</p> <p>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</p>		