

Технічна карта  
**TECH PLUS 1**  
М'яка шпаклівка для заповнення

**ПОВ'ЯЗАНІ ПРОДУКТИ**

Betox-50PC

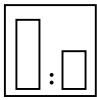




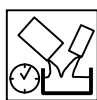
Затверджувач



**ЗАСТОСУВАННЯ**

- Транспортні засоби
- Машини та обладнання

**ВЛАСТИВОСТІ**

- М'яка під час оброблення
- Хороші заповнювальні якості
- Можливість нанесення товстих шарів
  - Відмінна адгезія до різних основ
- Короткий час готовності до шліфування

ОСНОВА	
Старі лакові покриття	Знежирити, обшліфувати сухим способом P220 + P240, знежирити.
Поліефірні ламіinati	Знежирити, відшліфувати сухим способом P80 + P120, знежирити.
Сталь, оцинкована сталь	Знежирити, відшліфувати сухим способом P80 + P120, знежирити та заґрунтувати поверхню епоксидним ґрунтом.
Алюміній	Знежирити, матувати шліфувальною шкуркою, знежирити.
Епоксидні 2-компонентні ґрунти	Знежирити, обшліфувати сухим способом P220 + P240, знежирити.
Акрилові ґрунти 2-компонентні	Знежирити, обшліфувати сухим способом P220 + P240, знежирити.
УВАГА: Шпаклівку не можна наносити безпосередньо на реактивні ґрунти (wash primer), однокомпонентні акрилові та нітроцелюлозні продукти.	
ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ	
	За вагою TECH PLUS 1 Betox-50PC
	100 г 2 + 3 г
ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН	
VOC II/В/в ліміт*	250 г/л
VOC фактичне	90 г/л
* Для суміші готової до нанесення згідно з Директивою ЄС 2004/42/CE	
УМОВИ НАНЕСЕННЯ	
Рекомендується нанесення шпаклівки за температури вище +10°C.	
НАНЕСЕННЯ	
	Очистити й обшліфувати поверхню.
	Знежирити.
	Ретельно змішати компоненти для отримання маси однорідного кольору. Дотримуватися необхідної кількості затверджувача. Рекомендовано використання дозатора шпаклівки для отримання відповідних пропорцій складових.
	Шпаклювати. Повна товщина шару не більше ніж 5 мм.
	4 + 6 хвилин/ 20°C

<b>ЧАС ЗАТВЕРДІННЯ</b>			
	10°C	20°C	60°C
	60 ÷ 90 хвилин	20 ÷ 30 хвилин	10 хвилин
УВАГА: Час затвердіння залежить від температури окремих елементів.			
<b>ШЛІФУВАННЯ</b>			
	Чорнове	P80 ÷ P120	
	Завершальний	P120 ÷ P240	
<b>КОЛІР</b>			
Сірий, бежевий.			
<b>ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ</b>			
Розчинник для нітроцелюлозних продуктів.			
<b>УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ</b>			
Зберігати в сухих і прохолодних приміщеннях, подалі від джерел вогню і тепла. Уникати потрапляння прямих сонячних променів. Рекомендована температура зберігання від +5°C до +35°C.			
<b>ТЕРМІНИ ПРИДАТНОСТІ</b>			
TECH PLUS 1	12 місяців /20°C		
ЗАТВЕРДЖУВАЧ	18 місяців /20°C		
<b>БЕЗПЕКА</b>			
Див. Карта характеристики			
<b>ІНША ІНФОРМАЦІЯ</b>			
<p>Номер у реєстрі: 000024104.</p> <p>Ефективність наших систем є результатом лабораторних досліджень і багаторічного 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.</p>			