

Технічна карта

**UNI**

Універсальна шпаклівка

## ПОВ'ЯЗАНІ ПРОДУКТИ

**Betox-50PC**

Затверджувач







## ЗАСТОСУВАННЯ



- Транспортні засоби
- Машини та обладнання

## ВЛАСТИВОСТІ

- Хороші заповнювальні властивості
- Можливість нанесення товстих шарів
  - Гарне механічне оброблення
  - Хороша адгезія до різних основ
  - Швидка готовність до шліфування



<b>ОСНОВА</b>		
Старі лакові покриття	Знежирити, провести суху обробку P220 + P240, знежирити.	
Поліефірні ламінати	Знежирити, провести суху обробку P80 + P120, знежирити.	
Сталь, оцинкована сталь	Знежирити, провести суху обробку P80 + P120, знежирити та заґрунтувати поверхні епоксидним ґрунтом.	
Алюміній	Знежирити, матувати абразивним полотном, знежирити.	
Епоксидні 2-компонентні ґрунти	Знежирити, провести суху обробку P220 + P240, знежирити.	
Акрилові 2-компонентні ґрунти	Знежирити, провести суху обробку P220 + P240, знежирити.	
Увага: Продукт не слід наносити безпосередньо на реактивні ґрунти (wash primer), однокомпонентні акрилові та нітроцелюлозні продукти.		
<b>ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ</b>		
	UNI	За вагою
	Betox-50PC	100 г 2 + 3 г
<b>ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН</b>		
Допустимий VOC II/V/b*	250 г/л	
VOC фактичне	90 г/л	
* Для суміші готової до нанесення згідно з Директивою ЄС 2004/42/CE		
<b>УМОВИ НАНЕСЕННЯ</b>		
Рекомендується нанесення шпаклівки за температури вище + 10°C		
<b>НАНЕСЕННЯ</b>		
	Очистіть і відшліфуйте поверхню.	
	Знежирте.	
	Старанно змішайте компоненти до отримання однорідного кольору. Дотримуйтесь необхідних пропорцій затверджувача. Рекомендується застосовувати дозатор шпаклівки для отримання відповідних пропорцій компонентів.	
	Шпаклюйте. Повна товщина шару не перевищує 5 мм.	
	4 + 6 хвилин/ 20°C	

ЧАС ЗАТВЕРДІННЯ			
	10°C	20°C	60°C
	60 ÷ 90 хвилин	20 ÷ 30 хвилин	10 хвилин
УВАГА: Час затвердіння залежить від температури окремих елементів.			
ШЛІФУВАННЯ			
	Чорнове	P80 ÷ P120	
	Фінішне	P120 ÷ P240	
КОЛІР			
Бежевий			
ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ			
Розчинник для нітроцелюлозних продуктів			
УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ			
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.			
ТЕРМІНИ ПРИДАТНОСТІ			
UNI	24 місяці/20°C		
ЗАТВЕРДЖУВАЧ	18 місяців/20°C		
БЕЗПЕКА			
Див. Карта характеристики			
ІНША ІНФОРМАЦІЯ			
Номер у реєстрі: 000024104.			
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.			