

Технічна карта
TECH PLUS 3
Промислова шпаклівка

ПОВ'ЯЗАНІ ПРОДУКТИ

Пероксид циклогексанону






Затверджувач





ЗАСТОСУВАННЯ

- Транспортні засоби
- Машини та обладнання

ВЛАСТИВОСТІ

- Легке нанесення на великі поверхні
- Тривалий час придатності суміші до застосування (після змішування з затверджувачем)
 - Гарне механічна обробка
- Має сертифікат відповідності Інституту залізничної справи

ОСНОВА	
Старі лакові покриття	Знежирити, обшліфувати сухим способом (по сухому) P220 + P240, знежирити.
Поліефірні ламінати	Знежирити, відшліфувати сухим способом (по сухому) P80 + P120, знежирити.
Сталь, оцинкована сталь	Знежирити, відшліфувати сухим способом (по сухому) P80 + P120, знежирити, поверхню заґрунтувати епоксидним ґрунтом.
Алюміній	Знежирити, матувати шліфувальною шкуркою, знежирити.
Епоксидні ґрунти 2-компонентні	Знежирити, обшліфувати сухим способом (по сухому) P220 + P240, знежирити. УВАГА: TECH PLUS 3 можна наносити тільки через 12 годин після нанесення епоксидного ґрунту
Акрилові ґрунти 2-компонентні	Знежирити, обшліфувати сухим способом (по сухому) P220 + P280, знежирити.
УВАГА: Шпаклівку не можна наносити безпосередньо на реактивні ґрунти (wash primer), однокомпонентні акрилові та нітроцелюлозні продукти.	
ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ	
	За вагою TECH PLUS 3 Пероксид циклогексанону
	100 г 2 + 3 г
ВМІСТ ОРГАНІЧНИХ ЛЕТКИХ РЕЧОВИН	
VOC II/B/в ліміт*	250 г/л
VOC за фактом	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 перемішати компоненти для отримання маси однорідного кольору. Дотримуватися пропорцій кількості затверджувача, що додається.
	Шпаклювати. Повна товщина шару не більше ніж 3 мм.

	15 + 25 хвилин / 20 °C		
ЧАС ЗАТВЕРДІННЯ			
	10°C	20°C	60°C
	16 годин	120 + 180 хвилин	10 хвилин
УВАГА: Час затвердіння залежить від температури окремих елементів.			
ШЛІФУВАННЯ			
	Чорнове	P80 ÷ P120	
	Завершальний	P120 ÷ P240	
ПОКРАСКА			
	Почекати щонайменше 5 годин / 20°C		
КОЛІР			
Попелястий			
ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ			
Розчинник для нітроцелюлозних продуктів.			
УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ			
Зберігати в сухих і прохолодних приміщеннях, подалі від джерел вогню і тепла за температури від +5°C до +35°C. Уникати потрапляння прямих сонячних променів.			
ТЕРМІНИ ПРИГОДНОСТІ			
TECH PLUS 3	12 місяців / 20°C		
ВІДВЕРДИТЕЛЬ	18 місяців / 20°C		
БЕЗПЕКА			
Див. Карту 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.