

Технічна карта

## Spectral GLAZE

Шпаклівка для оздоблення

Двокомпонентна багатофункціональна шпаклівка







Betox 50E






### ПОВ'ЯЗАНІ ПРОДУКТИ

Затверджувач

### ВЛАСТИВОСТІ

- Застосування сучасних легких нанопоповнювачів
- Ідеальне розтікання і гладка поверхня після нанесення
  - Відсутність дірок
  - Чудове шліфування
  - Ідеально гладкі переходи після шліфування
- Показник ступеня змішування шпаклівки з затверджувачем

<b>ОСНОВА</b>			
Старі лакові покриття	Знежирити, провести суху обробку P220 + P280, знежирити.		
Поліефірні ламінати	Знежирити, провести суху обробку P80 + P120, знежирити.		
Сталь	Знежирити, провести суху обробку P80 + P120, знежирити.		
Оцинкована сталь	Знежирити, матувати абразивним полотном, знежирити.		
Алюміній	Знежирити, матувати абразивним полотном, знежирити.		
Акрилові 2-компонентні ґрунти	Знежирити, провести суху обробку P220 + P280, знежирити.		
UNDER 385	Від 90 хвилин до 12 годин за 20° C: без шліфування Понад 12 годин: знежирити, провести суху обробку P220 + P280, знежирити		
Увага: Шпаклівку не наносити безпосередньо на реактивні ґрунти (wash primer), однокомпонентні акрилові та нітроцелюлозні продукти.			
<b>ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ</b>			
	Spectral GLAZE: Затверджувач:	За обсягом	За вагою
		100 мл 2 мл	100 г 2 г
<b>ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН</b>			
VOC II/B/b ліміт*	250 г/л		
VOC фактичне	90 г/л		
* Для суміші, готової до нанесення, згідно з Директивою ЄС 2004/42/EC			
<b>УМОВИ НАНЕСЕННЯ</b>			
Рекомендується наносити шпаклівку за температури вище +10°C.			
<b>НАНЕСЕННЯ</b>			
	Очистити і відшліфувати поверхню.		
	Знежирити Spectral EXTRA 785.		
	Старанно змішати компоненти до моменту досягнення однорідного кольору. Неоднорідний колір свідчить про те, що шпаклівка з затверджувачем була перемішана погано. Дотримуватися необхідної кількості затверджувача. Рекомендується застосовувати дозатор шпаклівки для досягнення відповідних пропорцій компонентів.		

	Шпаклювати. Товщина шару не більше 3 мм.	
	3 + 6 хвилин / 20°C Якщо через 3 - 6 хвилин від затвердіння колір шпаклівки залишається неоднорідним, це означає, що вона погано перемішана з затверджувачем.	
<b>ЧАС ЗАТВЕРДІННЯ</b>		
	20°C	60°C
	20 + 30 хвилин	10 хвилин
УВАГА: Час затвердіння відноситься до температур окремих елементів.		
<b>СУШІННЯ ІНФРАЧЕРВОНОЮ ЛАМПОЮ</b>		
	Відстань  Час залежить від типу і потужності лампи	Дотримуватися рекомендацій виробника обладнання  Близько 5 хв.
<b>ШЛІФУВАННЯ</b>		
	Чорнове	P120 ÷ P150
	Фінішне	P180 ÷ P240
<b>КОЛІР</b>		
Синій		
<b>ЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ</b>		
Розчинник для нітроцелюлозних продуктів, Thin 880, 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 ПРИДАТНОСТІ</b>		
Спектральна глазур	12 місяців / 20°C	
Затверджувач	18 місяців / 20°C	
<b>БЕЗПЕКА</b>		
Див. Карта характеристики		
<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, що лежать поза нашим контролем.		