



SPEKTRA Level Fine

ПРИЗНАЧЕННЯ

Готова до нанесення вирівнююча суміш дрібної структури призначена для вирівнювання стінних і стельових поверхонь. Застосовується для вирівнювання таких поверхонь як мінеральні штукатурки, бетон, гіпсові плити, а також для вирівнювання внутрішніх стін, пофарбованих дисперсійними фарбами. Вирівнювання до товщини 2 мм.

ВЛАСТИВОСТІ

- Готова вирівнююча суміш
- Нанесення вручну та механізоване
- Легке застосування і шліфування
- Висока паропроникність

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	
СКЛАД	Вінілацетатна сополімерна дисперсія, наповнювачі та спеціальні добавки
ВІДТІНКИ КОЛЬОРУ	Сірувато-білий
ОБАРВЛЕННЯ	/
ЩІЛЬНІСТЬ	1,5 - 1,6 кг/л
ПАРОПРОНИКНІСТЬ Sd (EN ISO 7783: 2012)	0,045 ± 0,004м (клас V1, висока)
АДГЕЗІЯ ДО БЕТОНУ (EN 1542: 2000)	2,73 МПа
РОЗЧИННИК	За необхідності водою
УПАКОВКА	3,5 кг, 8 кг, 25 кг
ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	Термін зберігання закритого продукту, що зберігається належним чином (за температури від +5 °С до +35 °С у сухому місці) вказаний на пакованні. НЕ ЗАМОРОЖУВАТИ!

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ	
СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ	За допомогою шпателя з нержавіючої сталі, розпилювача
УМОВИ ВИКОРИСТАННЯ	Температура повітря, поверхні та шпаклівки повинна бути не менше +5 °С
СУШІННЯ (Т = +20 °С, відн. вологість повітря 65%)	Повністю висушується та готове до шліфування через 10-12 год.
НОРМА ПОКРИВАННЯ ПОВЕРХНІ	Теоретично: 1,5-2 м ² за використання 1 кг на двошарове покриття товщиною 2 мм Фактична витрата залежить від товщини покриття та шорсткості поверхні
ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ	Водою, відразу після закінчення робіт

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Поверхню очистити від пилу, частинок, що відлущуються, та інших забруднень. Видалити старе покриття, що відшаровується. Великі тріщини і пошкоджені місця заповнити відповідними матеріалами на мінеральній основі. При ремонті рекомендуємо застосувати акриловий просочувач SPEKTRA або засіб для глибокого просочення SPEKTRA. Перед нанесенням вирівнюючої суміші SPEKTRA поверхня повинна бути сухою і міцною.

Нанесіть біоцидний засіб SPEKTRA Sanitol на поверхні стін уражених пліснявою або водоростями. Після того як стіни висохнуть, видаліть плісняву механічно.



ЗАСТОСУВАННЯ ВИРІВНЮЮЧОЇ СУМІШІ

Ручне нанесення: Нанесіть вирівнюючу суміш за допомогою шпателя з нержавіючої сталі і розподіліть її рівномірною товщиною по поверхні. Видаліть зайву суміш з поверхні за допомогою шпателя. Вирівняйте поверхню суміші якомога ретельніше.

Нанесення за допомогою розпилювача: SPEKTRA Level Fine підходить для застосування з будь-якими видами розпилювачів. При безповітряному розпиленні робочий тиск повинен становити близько 200 бар і діаметр сопла 0,0035 дюймів. Експериментальним шляхом визначити умови розпилення поршневими або спіральними пристроями, дотримуючись технічних інструкцій виробника.

Вирівнюючи за допомогою SPEKTRA Level Fine, ми рекомендуємо загальну товщину двошарового нанесення макс. 2 мм. Після першого та другого покриття шліфуйте поверхню вручну або машиною дрібним шліфувальним папером, № 80 - 150

СИСТЕМИ ПОКРИТТЯ

ПОВЕРХНЯ	ПІДГОТУВАННЯ ПОВЕРХНІ	ЗАСІБ ДЛЯ ПРОСОЧЕННЯ	ВИРІВНЮВАННЯ	ФІНІШНЕ ПОКРИТТЯ
<p>Поверхня нова нефарбована:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вапняно-цементна штукатурки - гіпсо-картонні плити - бетон та інші непористі поверхні 		<p>1x SPEKTRA акриловий просочувач</p> <p>1x SPEKTRA засіб для глибокого просочення</p>		
<p>Поверхня, фарбована дисперсійними фарбами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кілька шарів поглинаючих покриттів, що не миються - гладкі, глянцеві покриття, що миються 	<p>Очищення, видалення частинок, що відшаровуються, ремонт пошкоджених ділянок</p> <p>Очищення, шліфування</p>	<p>1x SPEKTRA акриловий просочувач</p>	<p>2x SPEKTRA LEVEL FINE дрібнозерниста вирівнююча суміш (з проміжним і остаточним шліфуванням)</p>	<p>Фарба інтер'єрна SPEKTRA - по вибору</p>

ПРИМІТКИ І СПЕЦІАЛЬНІ ОСОБЛИВОСТІ

- Вирівнювання стін за допомогою вирівнюючої суміші SPEKTRA Level Fine рекомендується, насамперед, перед нанесенням декоративних покриттів (SPEKTRA Domflok декоративні техніки нанесення), а також дисперсійних фарб з високою стійкістю до миття (SPEKTRA Latex матова або напівматова і т.д.).
- Час висихання збільшується при більш низьких температурах та підвищеній вологості повітря. Крім того, час висихання залежить від товщини нанесення вирівнюючої суміші SPEKTRA Level Fine.