



SPEKTRA Extra

ПРИЗНАЧЕННЯ

Для декору і захисту інтер'єрних стінних і стельових поверхонь.

Застосовується для фарбування мінеральних штукатурок будь-якого виду, цементно-волокнистих плит, бетону, гіпсових плит, шпалер зі скловолокна, паперових рельєфних шпалер, а також для ремонту старих покриттів.

ВЛАСТИВОСТІ

- висока покривність і матовий вид покриття
- якісна, гладка плівка покриття
- стійкість до мокрого стирання
- широкий спектр кольорів - більше 1000
- легке нанесення
- висока паропроникність
- екологічна безпека

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
СКЛАД	Стирол-акрилатна сополімерна дисперсія, пігмент, наповнювачі та спеціальні добавки
КОЛІР	Білий, HGMIX
КОЛІРУВАННЯ	За допомогою пігментних паст, зразкових для фарб на водній основі (до 3%), за допомогою дисперсійних фарб, зразкових для колірування; HGMIX
БЛИСК (EN 13 300)	Матовий
ЩІЛЬНІСТЬ	1,50 - 1,57 кг/л
ЗДАТНІСТЬ ДО МИТТЯ(EN 13 300)	Клас 3
ПАРОПРОНИКНІСТЬ S _d (EN ISO 7783: 2012)	0,036 ± 0,003 м, клас V1, висока
РОЗВЕДЕННЯ	Водою в розмірі від 5% до 10%
EU VOC категорія і межі	IIA (a), 30 г / л (2010); наш матеріал містить макс. 22 г / л
РОЗФАСОВКА	2 л, 5 л, 10 л, 15 л
ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ	Термін зберігання вказаний на упаковці і дійсний за умови зберігання в сухому приміщенні (+5 °C до +35 °C) в оригінально закритій заводській тарі. НЕ ДОПУСКАЄТЬСЯ ЗАМЕРЗАННЯ!

ІНСТРУКЦІЇ ПО ВИКОРИСТАННЮ	
СПОСІБ НАНЕСЕННЯ	Валик, пензель, розпорощення
УМОВИ ПРАЦІ	Температура фарби, повітря і підкладки не нижче +5 °C
ВИСИХАННЯ (Т = +20 °C, відн. вологість повітря = 65%)	Міжшаровий інтервал = 4-6 год.
ВИТРАТИ	Теоретична витрата на одношарове покриття: 10 - 14 м ² /л Практична витрата залежить від абсорбції і шорсткості поверхні
ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ	Водою відразу після закінчення робіт

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

З поверхні видалити пил, неміцні частинки, інші забруднення і старе нетривке покриття. Значні тріщини і пошкоджені місця заповнити масою на мінеральній основі. Далі поверхню обробити **SPEKTRA акриловим просоченням**. Поверхня перед фарбуванням повинна бути сухою і міцною.

Стінні поверхні з цвілью намазати **SPEKTRA біоцидним засобом SANITOL**. Після висихання цвіль видаляється механічним способом. У фарбу додати **SPEKTRA захист від цвілі ZP**, яка служить для профілактичного, довгострокового захисту від розмноження мікроорганізмів.

Плями від нікотину, гудрону, олівців, патьоки і т.д. зафарбовуються **SPEKTRA антинікотиновою фарбою**, яка є самостійним, фінішним покриттям.

Перед фарбуванням неушкодженої поверхні, раніше пофарбованої гладкими, глянцевими і напівгляцевими емалями або дисперсійними фарбами, потрібно виконати її очищення і шліфування наждачним папером 150.



СИСТЕМИ ПОКРИТТІВ

ТИП ПІДКЛАДКИ	ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ	ПРОСОЧЕННЯ	ВИРІВНЮВАННЯ	ФІНІШНЕ ПОКРИТТЯ
Поверхня нова нефарбована: - вапняно-цементна штукатурка - гіпсокартонна плита - бетон і інші непористі поверхні		1x SPEKTRA акрилова просочення 1x SPEKTRA глибоке просочення	(За потребою) 2x SPEKTRA внутрішня шпаклівка тонка	1-2x SPEKTRA Extra
Поверхня, зафарбована дисперсійними фарбами: - кілька шарів покриття, що не миються і поглинають - гладкі, глянцеві покриття, що миються	Очищення, видалення сторонніх часток, ремонт пошкоджених місць Очищення, шліфування	1x SPEKTRA акрилова просочення		

ПРИМІТКИ І ОСОБЛИВОСТІ

- Перед застосуванням фарба ретельно перемішується.
- Низька температура і висока вологість повітря подовжують час висихання.
- Занадто високе розбавлення фарби водою знижує її покривність.
- При пошкодженні матового покриття темного кольору гострим предметом залишаються білі подряпини, тому його рекомендується захистити безбарвним **SPEKTRA DOMFLOK лаком**.
- У порівнянні з еталоном, колірвальний колір може відрізнятись через такі фактори, як різна абсорбція підкладки, шорсткість і вид освітлення. В даному випадку відступ в кольорів від еталону не є приводом для рекламації. Відступ в кольорі оцінюється виробником завжди при однакових умовах.
- Покривність фарби **SPEKTRA Extra** насиченого кольору (яскраво-червоний, жовтий, помаранчевий, бордовий, зелений і т.д.) нижче, тому наносити її слід в кілька шарів. Рекомендується застосувати фарбу **SPEKTRA latex матова**, тому що її кольори коліруються також на жовтій та червоній базі.