



SPEKTRA ACTIVE AIR

ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Інноваційна фарба для внутрішніх стінових поверхонь, що очищує повітря шляхом поглинання формальдегіду. Формальдегід є одним з найбільших забруднюючих речовин у повітрі завдяки своїм численним джерелам походження. Це надзвичайно шкідливий канцероген, що міститься у меблях, шпалерах, шторах, дерев'яних підкладах та інших побутових тканинах, а також в деяких миючих засобах.

Фарба призначена для захисту та оздоблення стін і стель в квартирах та громадських будівлях. Завдяки своїй винятковій функції очищення повітря, вона особливо підходить для дитячих садків, шкіл, медичних установ, будинків для людей похилого віку і всіх приміщень, в яких люди часто або довго знаходяться.

Підходить для фарбування усіх видів мінеральних штукатурок, цементу, фіброцементних плит, бетону, гіпсокартонних плит, шпалер зі скловолокна, рельєфних шпалер і старих покриттів.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Поглинає формальдегід з повітря
- значно покращує якість повітря у приміщенні
- не містить розчинників
- дуже стійка до миття, клас 1 згідно з EN 13300
- висока густина
- легке очищення
- стійка до хімікатів
- великий вибір відтінків кольору - **HGMIX**

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	
СКЛАД	Дисперсія стирол акрилату, яка не містить ЛОС, пігменти, наповнювачі та спеціальні добавки
ВІДТІНКИ КОЛЬОРУ	білий, кілька тисяч відтінків HGMIX
КОЛІРУВАННЯ	з пігментними пастами, які підходять для фарб на водній основі, до 3%, і з дисперсійними фарбами, які підходять для тонування; HGMIX
БЛИСК (EN 13300)	матовий
ГУСТИНА	1.40 – 1.45 кг/л
СТІЙКІСТЬ ДО МИТТЯ (EN 13300)	клас 1
ПАРПРОНИКНІСТЬ s_d (EN ISO 7783:2012)	0,30 ± 0,003м (клас V2)
РОЗРІДЖУВАЧ	вода 5-10%
КАТЕГОРІЯ ТА ЛІМІТИ ЛОС (ЄС)	ІІА (а), 30г/л (2010); продукт містить: макс. 1 г/л
ЄМНІСТЬ:	2 л/5 л
ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ	Термін придатності упакованого продукту, що зберігається належним чином (температура у діапазоні від +5 °С до +35 °С у сухому місці) вказаний на упаковці. НЕ ДОПУСКАТИ ЗАМЕРЗАННЯ.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ	
СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ	валиком, пензлем, розпилюванням
УМОВИ ВИКОРИСТАННЯ	Температура фарби, повітря і поверхні повинна бути не менше +5°C.
СУШІННЯ (T = +20°C, відн. вологість 65%)	Повністю висихає і придатна для подальшого нанесення через 4 - 6 годин.
Витрата:	Теоретична: для двошарового застосування 1 л на (7 - 9) м ² . Фактична витрата залежить від ступеню поглинання та шорсткості поверхні.
ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ	водою, відразу після використання

ПІДГОТУВАННЯ ПОВЕРХНІ

Додайте **SPEKTRA Засіб від цвілі та грибка ZP** до фарби **SPEKTRA Active Air**, що надовго запобігатиме розповсюдженню мікроорганізмів.

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

Стінні поверхні з цвіллю обробити **SPEKTRA біоцидним засобом SANITOL**. Після висихання цвіль видаляється механічним способом. Додайте **SPEKTRA Засіб від цвілі та грибка ZP** до фарби **SPEKTRA Active Air**, що надовго запобігатиме



розпорсюдженню мікроорганізмів.

Плями від нікотину, гудрону, олівців, патьоки і т.д. зафарбовуються **СPEKTRA антинікотиною 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 поверхні	ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ	ПРОСОЧУВАННЯ	ВИРІВНЮВАННЯ	ФІНІШНЕ ПОКРИТТЯ
Нова нефарбована поверхня - вапняно-цементні штукатурки - картонно-гіпсові плити - бетон і інші непористі поверхні		1x СPEKTRA акриловий просочувач 1x СPEKTRA глибоке просочення	2x СPEKTRA внутрішня шпаклівка тонка (за потребою)	2x СPEKTRA Active Air
Дисперсійні покриття - кілька шарів пористих покриттів, що не підлягають миттю - гладкі, глянцеві, покриття, що підлягають миттю	Очищення, видалення нетривких частинок, ремонт пошкоджених ділянок Очищення, шліфування	1x СPEKTRA акриловий просочувач	2x СPEKTRA внутрішня шпаклівка тонка (за потребою)	

ПРИМІТКИ І ОСОБЛИВОСТІ

- Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати.
- Низька температура і висока вологість повітря подовжують час висихання.
- Занадто високе розбавлення фарби водою зменшує її покривність.
- Остаточний зовнішній вигляд плівки залежить від підкладки. Гладкий рівномірний блиск плівки покриття можливий лише на рівній поверхні, тому перед нанесенням фарби рекомендуємо вирівняти поверхню за допомогою **СPEKTRA внутрішньої шпаклівки тонкої** (2 шари з проміжним і фінішним шліфуванням).
- Якість вологого прибирання залежить від ступеня блиску покриття, тобто глянцеве покриття чиститься легше. Плями на покритті видаляються м'якою серветкою і легким, неабразивним миючим засобом.
- Перед початком вологого прибирання необхідно обов'язково перевірити стійкість покриття до миючого засобу на прихованій ділянці стіни.