



SPEKTRA LEVEL FINE

ПРИЛОЖЕНИЕ

Фино, изравняващо съединение за вътрешни стени и повърхности на тавани.

Подходяща е за изравняване на повърхности като мазилки, бетон, фибро-циментови плоскости, гипс-картон панели и повърхности, боядисани с дисперсни бои.

Може да се нанася с дебелина от 2 мм.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Готова за употреба изравняваща смес
- Подходяща за ръчно нанасяне
- Лесна за обработване и шлифване
- Висока паропропускливост

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	
ПРОДУКТ	винилацетатна кополимерна дисперсия, пълнители и специални добавки
ЦВЕТОВИ НЮАНСИ	бял
ТОНИРАНЕ	/
ПЛЪТНОСТ	1,5 – 1,6 кг/л
ПАРОПРОПУСКЛИВОСТ (EN ISO 7783:2012)	0,045 ± 0,004м (V ₁ – висока паропропускливост)
АДХЕЗИЯ към бетон (EN 1542:2000)	2,73 МПа
РАЗРЕЖДАНЕ	с вода, ако е необходимо
ОПАКОВКИ	3,5 кг, 8 кг и 25 кг
СРОК НА ГОДНОСТ	Срокът на годност на първоначално затворения и подходящо опакован продукт (температура от + 5 °С до + 35 °С, в сухо помещение) е до датата, посочена на опаковката. НЕ ТРЯБВА ДА ЗАМРЪЗВА!

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА	
НАНАСЯНЕ	гладка мистрия от неръждаеми стомана
УСЛОВИЯ НА РАБОТА	мин. +5°C на въздуха, повърхността и шпакловката
СЪХНЕНЕ (Т = +20°C, отн. влажност 65%)	Покритието е сухо и подходящо за следващо нанасяне след 10 – 12 часа.
ПОКРИТИЕ	Теоретично: 1.5 – 2 кг/м ² в 2 слоя и 2 мм дебелина. Практическият разход зависи от дебелината на слоя и от грубостта на повърхността.
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ	веднага след употреба с вода

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Повърхността трябва да бъде чиста от прах, ронливи частици и други замърсявания. Отстранете, старите, лющещи се покрития. Запълнете по-големите пукнатини и повредената повърхност с подходящи материали на минерална основа. При ремонти импрегнирайте с **SPEKTRA акрилна импрегнация** или с **SPEKTRA дълбокопроникваща импрегнация**. Преди нанасяне на шпакловката, повърхността трябва да бъде суха и твърда.

Нанесете **SPEKTRA биоциден агент SANITOL** на стени, засегнати от мухъл или плесени. След като повърхностите изсъхнат, механично отстранете мухъла. Добавете **SPEKTRA защита от плесен ZP** към боята, която за по-дълъг период ще предотврати растежа на микроорганизмите.

Боядисайте петната от никотин, течове от вода, катран, моливи на водна основа,... с **SPEKTRA антиникотинова боя**, която ще е финалното покритие.

Почистете »здравите« повърхности без пукнатини, с гладки, гланцови или полугланцови дисперсионни бои, и ги шлифовайте с шкурка (No. 150).



СИСТЕМИ ЗА ПОКРИТИЕ

ПОВЪРХНОСТ	ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА	ИМПРЕГНИРАНЕ	ИЗРАВНЯВАНЕ	ЗАВЪРШВАЩО ПОКРИТИЕ
Нови, небоядисани повърхности - варо-циментови мазилки - панели от гипсокартон - гипс-картон плочи - бетон и други не-порести повърхности		1x SPEKTRA акрилна импрегнация 1x SPEKTRA дълбокопроникваща импрегнация	2x SPEKTRA LEVEL FINE с междинно и окончателно шлифоване (ако е необходимо)	SPEKTRA интериорни бои
Боядисани с дисперсионни бои - няколко слоя от пропускливи, не-миещи се покрития - гладки, гланцирани, миещи се покрития	почистване, отстраняване на частици, поправка на повредени области почистване, полиране	1x SPEKTRA акрилна импрегнация		

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Препоръчваме шпакловане на стените с **SPEKTRA LEVEL FINE** особено преди нанасяне на декоративни покрития (**SPEKTRA DOMFLOK, SPEKTRA TOPAZ, SPEKTRA QUARZ И ДРУГИ декоративни техники**) и силно миещи се дисперсни бои (**SPEKTRA latex мат/полумат...**).
- Времето за съхнене се увеличава при по-ниски температури и при по-висока влажност на въздуха и също така зависи от дебелината на слоя на **SPEKTRA вътрешна шпакловка**.