



SPEKTRA акрилна импрегнация концентрат

ПРИЛОЖЕНИЕ

Основно покритие за импрегниране на варови и варо-циментови повърхности, стари излющени мазилки и покрития, гипс-картон панели и други порести повърхности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- водоразтворима, не е вредна за здравето и за околната среда
- прониква дълбоко в субстрата
- унифицира и намалява пропускливостта на субстрата
- укрепва слабо залепените и лющещи се стари покрития и мазилки
- подобрява адхезията на нови покрития
- намалява разхода на довършителни покрития

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	
ПРОДУКТ	Акрилен кополимер във вода
ЦВЕТОВИ НЮАНСИ	безцветен
ПЛЪТНОСТ	1,0 – 1,1 кг/л
РАЗРЕЖДАНЕ	с вода 1 : 5
категория и граници на ЕС VOC	IIA(h), 30 г/л (2010); продуктът съдържа: макс. 1 г/л.
ОПАКОВКА	1 л, 5 л
СРОК НА ГОДНОСТ	Срокът на годност на първоначално затворения и подходящо опакован продукт (температура от + 5 °C до + 35 °C, в сухо помещение) е до датата, посочена на опаковката. НЕ ТРЯБВА ДА СЕ ЗАМРАЗЯВА!

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА	
НАНАСЯНЕ	валяк, четка
УСЛОВИЯ НА РАБОТА	мин. +5°C на въздуха, повърхността и боята
СЪХНЕНЕ (Т = +20°C, отн. влажност 65%)	Покритието е сухо и подходящо за следващо нанасяне след 12 часа.
ПОКРИТИЕ	Теоретично: 10 – 12 м ² с 1 л за един слой. Практически потреблението е в зависимост от пропускливостта и грапавостта на повърхността.
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ	С вода веднага след употреба.

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Отстранете старите покрития, прах и други замърсявания от повърхността. В случай на мокро почистване на замърсяванията, повърхността трябва да бъде напълно суха преди импрегниране.

Запълнете по-големите пукнатини и повредената повърхност с подходящи материали на минерална основа.

Външни повърхности

Нови мазилки

В зависимост от сезона и температурата, новите мазилки трябва да се оставят да изсъхнат 2 - 4 седмици преди по-нататъшно третиране.

Преди първото боядисване винаги използвайте импрегнация, за да изравните пропускливостта на субстрата.

Стари мазилки

Замърсените, напукани и лющещи се мазилки трябва да се почистват напълно с четка и/или измиване, независимо от тяхното състояние (под налягане - максимум 60 бара).

Старите покрития, на базата на дисперсионни бои

Почиствайте мръсните и лющещи се покрития с миене или по друг начин. Отстранете покритията, които падат от твърдата повърхност. Когато извършвате мокро почистване и/или отстранявате стари покрития, повърхността трябва да е напълно суха, преди по-нататъшна обработка.

Бетон

Отстранете замърсяванията с вода под налягане, поправете повредите (почистване и защита, изравняване с подходящо уплътняващо вещество) и импрегнирайте с **SPEKTRA дълбокопроникваща импрегнация**.

Интериорни повърхности

Нови мазилки

В зависимост от сезона и температурата, новите мазилки трябва да се оставят да изсъхнат 2 - 4 седмици преди по-нататъшно третиране. Преди първото боядисване винаги използвайте импрегнация, за да изравните пропускливостта на субстрата.

Старите покрития, на базата на дисперсионни бои



Отстранете замърсяванията от повърхността. Използвайте импрегниране в зависимост от броя на старите покрития и вида на покритието, които ще използвате за ремонт. Отстранете покритията, които падат от твърдата повърхност, изгладете по-големите щети и пукнатини с подходящи минерални уплътнителни съединения. Импрегнирайте повърхностите със **SPEKTRA акрилна импрегнация концентрат**.

Леко полирайте, лъскавите неповредени покрития, не е необходимо импрегниране. Преди полиране импрегнирайте гипсокартонените плочи с вътрешни уплътнителни съединения (**SPEKTRA вътрешна шпакловка-фина**). Преди боядисване релефните тапети (Rauhfaser) не се нуждаят от импрегниране. Покрития на основата на лепило (креда) трябва да бъдат напълно отстранени с измиване. Преди боядисване старите хартиени тапети и лепила трябва да бъдат напълно отстранени.

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Времето за съхнене се увеличава при по-ниски температури и при по-висока влажност на въздуха.
- Преди импрегниране нанесете **SPEKTRA биоциден агент SANITOL** върху стените, засегнати от мухъл или плесени. След като повърхностите изсъхнат, механично отстранете мухъла.
- Отстранете селитрата с четка и импрегнирайте повърхността с **SPEKTRA дълбокопроникваща импрегнация**.
- В случай на шпакловане на стенни и таванни повърхности (**SPEKTRA вътрешна шпакловка-фина**) препоръчваме предварително да импрегнирате
- В случай, че субстратът е по-малко пропусклив, импрегнирането не може да проникне в него, поради което върху повърхността ще се образува гладък, блестящ филм, който представлява разделящото покритие преди боята. Следствие от това е лошата адхезия на крайното покритие. Непромокаемите субстрати трябва да бъдат леко полирани преди импрегниране.