

Непохожие близнецы

Шпаклевка
на
растворителях

Шпаклевка
на водной
основе



ZERO FILLER

от компании Vermeister – первая шпаклевочная жидкость на водной основе с показателями аналогичного продукта на основе растворителей, **но с бесчисленными дополнительными преимуществами.**

- Низкое воздействие на окружающую среду
- Не содержит растворителей
- Быстро сохнет
- Возможность шлифовать уже через час
- Длительное время для работы со смесью

- Проста в использовании
- Высокий уровень сухого остатка
- Повышенная эластичность
- Допускается шлифовка в промежуточной фазе абразивом с зерном 60/80



VERMEISTER
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПАРКЕТА

ZERO FILLER

Первая шпаклевочная жидкость на водной основе с показателями аналогичного продукта на основе растворителей.

Главным качественным показателем шпаклевочной жидкости является высокая скорость высыхания. Эта характеристика определяет длительность рабочего цикла по укладке деревянных полов. До последнего времени шпаклевочные жидкости на водной основе на практике показывали медленную скорость высыхания, и отшлифовать полы через короткий промежуток времени после нанесения шпаклевки было сложно. При сравнении с обычной шпаклевкой на основе растворителей, таким образом, водный продукт проигрывал. Это привело к тому, что спрос на шпаклевочную жидкость на растворителях долгое время держался на высоком уровне. Однако сегодня благодаря многочисленным исследованиям и разработкам лабораторий Vermeister создан продукт ZERO FILLER – первая шпаклевочная жидкость на водной основе с показателями аналогичного продукта на основе растворителей.

Улучшение Качества Воздуха (Закон 1168 относительно клея и герметика)

В силу того, что клеи и герметики касаются тема выброса летучих органических соединений организацией AQMD (Американская организация по контролю за загрязнением окружающей среды) установила определённые параметры в соответствии с ЗАКОНОМ 1168, которые создают ограничения по их содержанию и запрещают использования некоторых веществ, считающихся особо опасными.

Air Quality
Improvement

RULE 1168
COMPLIANT

Сертификат EC1 PLUS

При выборе химических продуктов для укладки деревянных полов во внутренних помещениях следует уделить особое внимание фактору благоприятности воздуха для здоровья человека. Если Вы хотите получить экологически чистый, не снижающий качества воздуха внутри помещений, максимально безопасный для здоровья продукт, обратите внимание на знак качества EMICODE EC1 PLUS®. Продукты, классифицированные как «с очень низким уровнем воздействия на окружающую среду» и обладающие знаком GEV EMICODE EC1 PLUS® гарантируют лучшее качество воздуха внутри помещений и очень высокий уровень защиты здоровья человека и безопасности для окружающей среды.



Без растворителей и НМП

Некоторые лаки на водной основе неверно относят к лакам "без растворителей" когда, напротив, они содержат коалесценты. Даже наиболее распространенные и широко используемые лаки на водной основе содержат растворители или, еще точнее говоря, коалесценты, в то время как **ZERO FILLER NET!**

SOLVENT
free
ECO FRIENDLY

NMP
free
ECO FRIENDLY

Быстро сохнет – шлифуется через час

Процесс шпатлевания следует производить очень быстро, поэтому шпатлевочная жидкость должна высыхать за короткий промежуток времени. И если раньше этой способностью обладали только шпатлевки на основе растворителей, то на сегодняшний день ZERO FILLER на водной основе полностью соответствует им по этому показателю.



Полное отсутствие запаха

Контрольные показатели Системы Качества Воздуха Внутри Помещений включают в себя различные предписания, в том числе отсутствие ЛОС (летучих органических соединений) и запаха. ZERO FILLER был специально разработан для использования внутри помещений, а также людьми чувствительными к запахам.



Длительное время жизни смеси

ZERO FILLER спроектирован таким образом, чтобы можно было нанести сплошной равномерный слой продукта, поэтому смесь продукта остается в рабочем состоянии длительное время для удаления каких-либо дефектов в процессе нанесения.



Высокий сухой остаток

Количество сухого остатка по сравнению с предыдущими версиями продукта было удвоено. Благодаря этому уменьшилось количество содержащейся воды и, как следствие, сократилось время высыхания, увеличилась устойчивость к механическим воздействиям и сила сцепления. Смесь отличается отличными заполняющими свойствами и лёгкостью в нанесении.



Повышенная эластичность Допускается шлифовка абразивом с зерном 60/80

В силу своей хрупкости и низкому уровню устойчивости к воздействию шпатлевочные жидкости на водной основе до сегодняшнего дня рекомендовалось шлифовать абразивом с очень мелким зерном, что заставляло менять привычный цикл работ. Благодаря характеристикам устойчивости и эластичности продукта ZERO FILLER теперь допускается шлифовка поверхности уже зерном 60/80, таким же образом как и при работе со шпатлевочными жидкостями на основе растворителей.



VERMEISTER
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПАРКЕТА