



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Технический паспорт

08/2010

IRSA Platinum Spachtelgel

Шпаклёвка для заделки швов и шпаклевания перед нанесением последнего слоя лаков серии IRSA Platinum для паркетных, деревянных и бамбуковых полов, плит ДСП и лестниц

Основа/форма поставки: IRSA Platinum Spachtelgel – готовый к применению пастообразный гель для нанесения шпателем под все предназначенные для защитного покрытия лаки серии IRSA Platinum и IRSA Aqua.

Область применения: IRSA Platinum Spachtelgel служит шпаклёвкой (нанесение шпателем) для паркетных, деревянных и бамбуковых полов, а также ступеней. Применение на экзотических породах древесины ограничено, т. к. подходит только для покрытия пород дерева с низким содержанием масел (рекомендуется производить пробное нанесение). Подходит также для нанесения между слоями лака для выравнивания оставшихся углублений и щелей.

Свойства: связывает остатки пыли после шлифования – очень хорошо заполняет поры – снижает вероятность склеивания отдельных планок паркета по боковым кромкам – позволяет достичь насыщенный однородный цветовой тон покрытия – отпадает промежуточная шлифовка – продукт прост в применении – имеет слабый запах - экологически чистый продукт

Способ применения: подлежащая покрытию деревянная поверхность должна быть чистой, свободной от пыли, масла, воска, жира и остатков каких-либо других субстанций. Рекомендуем производить шлифовку поверхности дерева абразивом (шлифовальной решеткой) зернистостью 120 (завершающая шлифовка). Использовать IRSA Platinum Spachtelgel или соответствующую IRSA Platinum лаковую систему, в качестве грунтовки, если желательна длительная очень светлая поверхность (например у клёна). При шпаклевании поверхностей из дуба, шпаклёвка может принять коричневую окраску (проступает дубильная кислота из древесины) В этом случае, коричнево-окрашенную шпаклёвку удалить и использовать новую порцию шпаклёвки IRSA Platinum Spachtelgel

Грунтовка/расход: 2 слоя IRSA Platinum Spachtelgel, наносятся шпателем крест на крест; расход ~ 50 г/м² на одно шпаклевание.

Время высыхания: после первого шпаклевания около 30 минут, после второго шпаклевания ~ 1–2 часов. Приведённое время высыхания подходит для нормальных условий (температуре +20° С и 55 % отн. влажности воздуха). Высокая влажность воздуха и низкие температуры замедляют процесс высыхания. Следить за тем, чтобы помещение хорошо проветривалось, избегать сквозняка.

После нанесения грунтовки не производить промежуточную шлифовку!

Рабочие инструменты: компания IRSA предлагает оптимально подобранный инструмент для производства работ: шпатель IRSA RAPIDSPACHTEL нержавеющей.

К сведению: безупречное качество работ можно достичь только, работая с оптимально подобранным инструментом. После завершения работ предварительно очистить инструмент газетной бумагой или бумагой с аналогичной впитывающей способностью, после чего тщательно промыть водой.

Абразивный материал: (шлифовальные ленты, рулоны, диски, листы), шлифовальные решётки и пады в разном исполнении можно приобрести у компании IRSA.

Температура во время производства работ: температура помещения, поверхности и шпаклёвки IRSA Platinum Spachtelgel должна быть не ниже +15° С и не превышать +25° С.

Меры предосторожности: работая с экологически чистыми шпаклёвками следует также учитывать общепринятые меры предосторожности.

Условия хранения: хранить и транспортировать при температуре не ниже +6° С. Хранить и транспортировать при температуре, превышающей +30° С, можно лишь ограниченно короткое время. Срок хранения в нераспакованной оригинальной упаковке ½ года. Вскрытые ёмкости плотно закрыть и как можно скорее использовать.

Указание: хранить в недоступных для детей местах. До и во время производства работ следить за тем, чтобы помещение хорошо проветривалось. При попадании в глаза или на кожу тщательно смыть водой. Не допускать попадания в канализацию, водоёмы или почву. Утилизировать только пустые ёмкости. Жидкие остатки сдаются в пунктах приёма старых лакокрасочных материалов.

Просьба учитывать информацию, содержащуюся на этикетке к шпаклёвке IRSA Platinum Spachtelgel.

Класс опасности продукта для воды 1. Код системы информации о содержании в продукте вредных веществ: Giscode W3+.

Беречь от холода!

Вышеперечисленные данные получены на основе нашего опыта и являются лишь рекомендацией. Вы, являясь потребителем, не освобождаетесь от обязанности проверить продукт на его пригодность для производства запланированных работ. Для изготовителя не представляется возможным производить контроль за производством работ с применением его продукции. За качество производимых работ ответственность несёт исключительно потребитель. Мы гарантируем высокий уровень и стабильность качества нашей продукции. С появлением новой технической аннотации прежняя становится недействительной.