

## ORSO INFINITY Basic

Интерьерная универсальная финишная шпатлевка  
высокого качества



### Основные характеристики

#### Тип продукта:



Готовая к применению универсальная минеральная шпатлевка ORSO INFINITY Basic на основе винилового связующего и специальных современных ингредиентов, которые в особом балансе обеспечивают продукту его уникальные свойства и особые характеристики. Шпатлевка поставляется в готовом к применению виде, имеет кремовую и однородную консистенцию, наносится просто и быстро, образуя гладкую и ровную поверхность. Обладает отличной сопротивляемостью к появлению трещин и обладает превосходными адгезивными свойствами при сцеплении с поверхностью гипсокартонных листов даже в условиях повышенной влажности. Шпатлевка ORSO INFINITY Basic отлично поддается шлифованию после высыхания, а также имеет низкую усадку при высыхании, что обеспечивает более низкий расход и высокое качество финишной отделки. В результате проведения различных тестов и испытаний в собственной лаборатории ORSO Chemiaclass установлено, что шпатлевка ORSO INFINITY Basic обладает отсутствием химических реакций с высококачественными красками, известковыми и минеральными штукатурками или обоями, что значительно упрощает работу с декоративными покрытиями любых типов.

#### Применение:

Продукт предназначен для финишной подготовки поверхностей в том числе с применением стеклохолста, гипсокартонных или гипсоволокнистых листов, оштукатуренных и бетонных поверхностей, при подготовке под высококачественную отделку декоративными штукатурками и венецианскими штукатурками, окраску, оклейку обоями и т.д. Может наноситься ручным и машинным способом. Шпатлевка ORSO Infinity Basic является как самостоятельным продуктом, так и частью специально разработанной системы финишной подготовки поверхностей. Здесь применение шпатлевки ORSO Infinity Basic носит базовый характер, а применение материала ORSO Infinity Light завершающий финишный. Такая система подготовки обеспечивает самый качественный, экологически чистый и эффективный результат подготовки поверхностей для дальнейшего декорирования интерьерными отделочными материалами любых типов.

### Подготовка



Температура основания и воздуха в помещении не должна быть менее +10 °C. При нанесении на гипсокартонные листы, убедитесь, что они прочно смонтированы на несущем каркасе. Штукатурные и бетонные основания должны быть ровными, сухими, очищенными от пыли, грязи и отслоений. Большие неровности или повреждения необходимо выровнять с помощью качественной штукатурки на цементной основе и хорошо высушить. Перед применением шпатлевки ORSO INFINITY Basic загрунтуйте поверхность специальной грунтовкой PRIMER NORMAL. Перед применением грунтовки PRIMER NORMAL рекомендуем ознакомиться с техническими рекомендациями по применению продукта.



## Нанесение



Перед применением смесь ORSO INFINITY Basic рекомендуется перемешать. При необходимости возможно добавление воды не более 5%.



*Чрезмерное разбавление шпатлевки ORSO INFINITY Basic водой может привести к появлению значительной усадки при высыхании и снижению адгезии поверхности после высыхания.*

- Нанесите слой шпатлевки толщиной до 2 мм ручным или механизированным способом. Для механизированного способа рекомендуется сначала произвести пробное нанесение для собственной настройки оборудования.
- Сразу после нанесения разгладьте шпатлевку по поверхности с помощью кельмы или шпателя. При разглаживании поверхности, важно добиться минимального количества неровностей и наплывов.
- Время высыхания шпатлевки 24 часа при температуре воздуха +20 - +22 °С, уровне относительной влажности воздуха 60 % и слое шпатлевки 2 мм. Время высыхания может изменяться в зависимости от температуры, влажности и толщины слоя.



*Не допускается для сокращения времени высыхания направлять на обработанную поверхность тепловые пушки и т.п.*

- После полного высыхания поверхности возможно повторное нанесение шпатлевки если поверхность недостаточно ровная.
- После полного высыхания рекомендуется отшлифовать поверхность наждачной бумагой типа P240 или с более мелким зерном для устранения мелких царапин и дефектов.



*Для большей простоты работы при устранении дефектов рекомендуем применять специальный проясочный свет.*

- После шлифования необходимо удалить образовавшуюся пыль на поверхности с помощью грунтовки PRIMER NORMAL. Перед применением грунтовки PRIMER NORMAL рекомендуем ознакомиться с техническими рекомендациями по применению продукта.



*Не забывайте промывать водой емкости и инструменты сразу после использования.*



## Технические характеристики

Температура нанесения:	+5 ÷ +35 °C
Относительная влажность:	< 85%
Толщина слоя:	1–2 мм.
Межслойное высыхание:	8–12 ч
Полное высыхание:	24 ч
Удельный вес:	1,75–1,85 kg/l
pH:	7 ÷ 8
Теоретический расход:	0,5 ÷ 1 м²/kg
Цвет:	Белый
Фасовка:	6кг., 28кг

## Хранение



Хранить в сухом прохладном помещении в стороне от обогревательных приборов и от прямого попадания солнечных лучей. Срок хранения в нераспечатанной и неповреждённой заводской упаковке 24 месяца.

Минимальная температура хранения: + 5 °C (41 °F)

Максимальная температура хранения: + 30 °C (86 °F)

При замерзании не ускорять оттаивание с помощью нагревательных приборов, это приведет к порче материала. Размораживать материал следует при комнатной температуре в течение 48 часов. После размораживания возможно образование воды на поверхности материала внутри тары. Образовавшуюся воду не сливать! Слив воды может привести к нарушению восстановления рабочих свойств материала. Перед использованием смесь необходимо тщательно перемешать миксером на минимальных оборотах без добавления воды до однородной пастообразной консистенции. Шпатлевка может выдерживает многократное замораживание и оттаивание в ненарушенной и неповреждённой заводской упаковке.

## Меры предосторожности

Продукт необходимо транспортировать, использовать и хранить в соответствии с действующими стандартами гигиены и безопасности. Дайте остаткам полностью высохнуть и утилизируйте их как специальные отходы. Дополнительную информацию см. в паспорте безопасности продукта.

