



Финишная акриловая шпаклёвка

ACRYL FINISH

для качественной финишной отделки поверхностей (стен и потолков) на основе гипсовых и цементных вяжущих, дерево-волоконистых и древесно-стружечных плит, перед покраской всеми видами дисперсионных красок и декоративной отделкой, внутри помещений. Рекомендуется для отделки помещений с повышенной влажностью.



ИДЕАЛЬНО БЕЛАЯ



ПЛАСТИЧНАЯ



ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ



ПАРОПРОНИЦАЕМАЯ

Технические характеристики

Плотность, г/см ³	1,75
Температура поверхности при нанесении	от +5°C до +35°C
Толщина слоя за одно нанесение	до 1,5 мм
Максимальная толщина слоя	3 мм
Время высыхания слоя в 1,5 мм (в зависимости от поверхности) *	4-6 часов
Максимальный размер частиц	S ₁ , мелкозернистый, < 100 мкм, согласно EN ISO 1524
Расход при толщине слоя 1 мм	1,75 кг/м ²

* При нормальных условиях – температура +20°C, относительная влажность воздуха 60%. В случае выполнения работ в условиях, которые отличаются от нормальных, значения показателей могут отклоняться от указанных в таблице.

Состав

• водно-полимерная акриловая дисперсия, наполнители, пигменты, функциональные добавки.

Подготовка поверхности

- удалить непрочные участки поверхности, расшить трещины, очистить от грязи, пыли, масла и т.д.;
- плесень, микроорганизмы и другие биологические образования механически удалить на глубину поражения, поверхность промыть водой, высушить и прогрунтовать антисептической грунтовкой Siltek Biostop E-112;
- отремонтировать поверхность, соблюдая технологии выполнения работ и инструкции по применению сухих строительных смесей TM Siltek, которые будут использованы перед началом нанесения шпаклевки;
- нанести грунтовку Siltek Universal E-100 или Siltek Profi E-110 (в соответствии с состоянием поверхности и согласно назначению) не позднее, чем за 4-6 часов до нанесения шпаклевки;
- подготовленная к нанесению шпаклевки поверхность должна быть сухой, прочной и чистой.

Выполнение работ

- шпаклевку перед использованием тщательно перемешать. При перемешивании запрещается использовать инструмент, поддающийся ржавчине;
- наносить шпаклевку можно только на сухую поверхность;
- нанести на поверхность с помощью металлического шпателя или полутёра;
- толщина слоя за одно нанесение не должна превышать 1,5 мм;
- максимальная толщина слоя 3 мм;
- к шлифовке поверхности приступать после первичного высыхания шпаклевки (через 4-6 часов);
- после окончания или остановки работ инструмент тщательно вымыть;
- тару и остатки шпаклевки утилизировать согласно требованиям ДСанПіН 2.2.7.029.

Внимание

- все работы следует выполнять при температуре поверхности и воздуха от + 5°C до + 30°C и относительной влажности воздуха 55-65%;
- не допускать замораживания при транспортировке и хранении шпаклевки Siltek Acryl Finish;
- запрещается смешивать шпаклевку с водой или другими материалами;
- не красить поверхность шпаклевки Siltek Acryl Finish силикатными водно-дисперсионными красками;
- гарантийный срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке. Хранить в сухом помещении, на поддонах, в неповрежденной упаковке при температуре не выше +40°C и влажности воздуха не выше 75%.

Упаковка

- пластиковое ведро объёмом 10 л – масса нетто 15 кг.

ДСТУ EN 13300:2012