

Пастообразная акриловая штукатурка



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Паста на водной основе, состоящая из песка, пластинчатых сборов и особых связующих, которые дают твердость и эластичность материалу. Смолы и инертные материалы особенно устойчивы к щелочной поверхности и атмосферным агентам, следовательно К29 подходит для заполнения отверстий и щелей или восстановления части недостающего материала, особенно на внешней стороне. К29 быстро высыхает и образует жесткую и компактную массу, на которую можно наносить винты и гвозди.

СВОЙСТВА

УДЕЛЬНЫЙ ВЕС1750-1950 г/лтВЫСЫХАНИЕПолная 24 чВЕС СУХОГО ОСТАТКА85-89 %

ХРАНЕНИЕ

Материал сохраняет свои свойства в течение 1 года при условии хранения в оригинальной упаковке при температуре от +5° C до + 30° C.

ЦВЕТА

Серый.

ПРИМЕНЕНИЕ

К29 наносится готовым к использованию на разные поверхности разной консистенции таких как гипса, цемента, дерева используется так же в толстых слоях без страха к отклеиванию. Место для востановления нужно заранее ообработать с *Acrilifix*.

ИНСТРУМЕНТЫ

Кисть.

РАЗБАВЛЕНИЕ

Готов к использованию.

ТЕМПЕРАТУРА НАНЕСЕНИЯ

От +5°C до +30°C

СТАТЬЯ ИЗ ТЕХЗАДАНИЯ Штукатурка на водной основе подходит для заполнения отверстий и трещин или восстановление части недостающего материала, особенно на внешней стороне, которая образует упорную и компактную массу, на которой можно наносить винты и гвозди.

УВЕДОМЛЕНИЯ

Для правильного выполнения работ необходимо следовать указаниям по подготовке поверхности, содержащимся в Book CAP Arreghini. Приведенные свойства материала замерялись при + 23°C при относительной влажности 65%. В других условиях свойства материала и временные промежутки между одной и другой операциями могут варьироваться. Приведенные технические параметры имеют ориентировочные значения. По причине большого многообразия поверхностей и условий нанесения рекомендуется предварительно проверить пригодность данного материала к применению в каждом конкретном случае.