

Грунтовка-контакт с кварцевым наполнителем ilmax 4185



**Наносится
кистью**



**Высокая адгезия
к гладким
основаниям**



**Под шпатлевки
и декоративные
штукатурка**



**Подходит
для систем
утепления**

Назначение

Грунт-контакт ilmax 4185 предназначен для создания шероховатой поверхности перед нанесением: защитно-отделочных штукатурок, цементных, известковых, гипсовых штукатурок и шпатлевок, что значительно облегчает их нанесение. Рекомендуется для нанесения на основания из: бетона, легкого бетона, гипсокартона, стекломагнезитовых листов, цементных, известковых и гипсовых штукатурок, прочных малярных покрытий. Используется для нанесения на армированный слой при консервации легких штукатурных систем утепления.

Технические характеристики

Цвет:	Бежевый
Температура проведения работ:	+5...+25°C
Время высыхания:	2...3 часа
Ёмкость:	5; 10 л
Плотность:	1500 кг/м ³
Масса нетто:	7,5 кг; 15 кг

Инструкция по применению

- **Подготовка поверхности**
Основание должно быть сухим, очищенным от пыли, извести, масел, жира, остатков старой краски и других загрязнений, способных снизить адгезию. Для укрепления сильно пылящих и снижения водопоглощения гигроскопичных минеральных оснований поверхность необходимо обработать грунтом ilmax 4180 primer не менее чем за 1 час до нанесения ilmax 4185 quartz primer.
- **Приготовление раствора**
Грунт-контакт ilmax 4185 готов к применению и не требует разбавления. Перед нанесением тщательно перемешать.
- **Способ нанесения**

Грунт-контакт ilmax 4185 наносится на подготовленное основание при помощи щетки, кисти либо валиком. Дальнейшие отделочные работы рекомендуется проводить после полного высыхания загрунтованной поверхности. Время высыхания составляет 2...3 часа (при температуре воздуха +20°C и относительной влажности воздуха 60%). При других климатических условиях время высыхания может измениться.

- **Условия применения**

Во время выполнения работ и высыхания грунта ilmax 4185 поверхность следует предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и других неблагоприятных факторов окружающей среды. Температура окружающей среды и основания должна быть в диапазоне +5...+25°C.

- **Безопасность применения**

Во время приготовления и применения грунта необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания, кожных покровов и глаз. В случае попадания грунта на слизистые оболочки следует немедленно промыть их водой и обратиться за помощью к врачу. При попадании на кожные покровы их необходимо промыть водой с мылом.

Грунтовка бежевая для наружной и внутренней отделки (НВ), полимерная (П), однокомпонентная (1), пастовый состав (ПС):
Грунтовка бежевая НВ П 1 ПС «ilmax 4185» СТБ 1263-2001