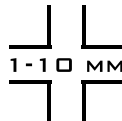


AQUA FUGA Silico+

**СИЛИКОНОВАЯ (ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ) ЭЛАСТИЧНАЯ
ЗАТИРКА ДЛЯ ШВОВ ДО 8 ММ. КОЛЕРУЕТСЯ**



Упаковка: 2, 5 кг

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

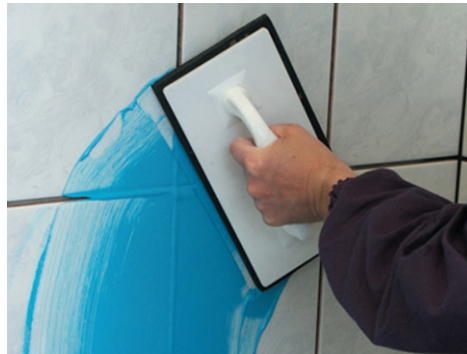
Затирка Aqua Fuga предназначена для заполнения швов керамических, каменных (в том числе мраморных) и стеклянных облицовок на полах и стенах внутри и снаружи зданий, при ширине шва до 10 мм. Благодаря высокой эластичности затирка может применяться на деформирующихся основаниях (ДСП, древесностружечных плитах, гипсокартоне и др.) и основаниях, подверженных температурным колебаниям (полах с подогревом, террасах, ваннах открытых бассейнов и т.п.).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (При 23°C и 50% относительной влажности)

Состав:	смесь цемента, полимерных модификаторов и минеральных наполнителей
Расход:	ок. 0 ³ - 0 ⁵ кг/м ² в зависимости от ширины шва
Время потребления:	Не менее 1-го часа
Адгезия к бетону в возрасте 28 дней:	не менее 0,8 МПа
Возможность прохода:	через 24 часа
Прочность на сжатие в возрасте 28 суток:	не менее 15 МПа
Температура эксплуатации:	от -50 до +70 °C
Морозостойкость:	не менее 100 циклов

СВОЙСТВА

- ▶ водоотталкивающая;
- ▶ эластичная, устойчива к деформациям;
- ▶ обладает высокой стойкостью к истиранию;
- ▶ имеет глянцевую поверхность;
- ▶ устойчива к загрязнению, легко моется;
- ▶ морозостойкая, применяется внутри и снаружи здания;
- ▶ экологически безопасная



ПРИМЕЧАНИЯ

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от 5 до 30 °C и относительной влажности воздуха не более 80%. Все изложенные в техническом описании показатели качества и рекомендации верны при температуре окружающей среды 20 °C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях возможно изменение времени потребления, открытия времени и времени высыхания материала.

СРОК ХРАНЕНИЯ

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

