

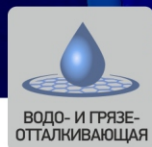


# Д-383

# ЗАТИРКА

## ВЫСОКОПРОЧНАЯ ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ

# AQUAPROTECT



ВОДО- И ГРЯЗЕ-  
ОТТАЛКИВАЮЩАЯ



ДЛЯ ШВОВ  
ДО 12 мм



ВЫСОКАЯ  
СТОЙКОСТЬ ЦВЕТА



ЗАЩИТА ОТ ГРИБКА  
И ПЛЕСЕНИ



### НАЗНАЧЕНИЕ

Водоотталкивающая высокопрочная затирка AQUAPROTECT предназначена для заполнения межплиточных швов шириной до 12 мм при облицовке стен и пола керамической плиткой, керамогранитом, искусственным и природным камнем. Благодаря гидрофобным свойствам обеспечивает высокий водо- и грязеотталкивающий эффект. Надежно защищает от развития плесени и грибка. Обеспечивает стабильность цвета. Выдерживает перепады температуры и влажности. Быстро высыхает. Для работ внутри и снаружи помещений.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Заполнение швов производится не ранее чем через 24 часа после приклеивания плитки. Швы должны быть сухими, очищенными от засохшего клея, пыли и других разделительных веществ. Перед заполнением кромок впитывающих плиток необходимо увлажнить.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Работы следует выполнять при t от +5 до +30°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Заполнение межплиточных швов производят резиновым шпателем, направляя его по диагонали к краям плиток, под углом 45° к поверхности. Излишек затирки удалить шпателем. Через 15-20 минут очистить поверхность губкой. В течение первых трех дней затирку следует защищать от воздействия влаги. Окончательный цвет затирка приобретает через 2 дня. Высохший налет удалить сухой мягкой тканью через 24 часа. Первый контакт с водой возможен через 7 дней.



### РЕКОМЕНДАЦИИ

- 1 Строго соблюдать соотношение «сухая смесь/вода» при приготовлении раствора.
- 2 Использовать затирку из одной партии во избежание возможных отличий в цвете от партии к партии.
- 3 В процессе работы периодически перемешивать раствор для поддержания рабочей консистенции.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА



1 Налить воду в емкость ≈ 280 мл на 1 кг смеси



2 Высыпать сухую смесь



3 Тщательно перемешать, выдержать 5 мин и снова перемешать



4 Готовый раствор использовать в течение 2 часов

### СВОЙСТВА

- 100% водо- и грязеотталкивающая
- суперпрочная
- обладает высокой стойкостью цвета
- эластичная, не дает усадки и трещин в шве до 12 мм
- моется с применением бытовых моющих средств
- предотвращает образование плесени и грибка
- стойкая к истиранию
- экологически безопасна

### СОСТАВ

Цемент, мрамор молотый, пигменты, функциональные добавки.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Состав не токсичен, пожаро-, взрывобезопасен. Во время работ использовать средства индивидуальной защиты. При попадании смеси в глаза немедленно промыть проточной водой. Тару утилизировать как бытовой мусор.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в оригинальной плотно закрытой таре при температуре от -30 до +30°C. Предохранять от попадания влаги и прямых солнечных лучей. Срок годности – 12 месяцев с даты изготовления.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальный размер частиц, мкм	160
Водопотребность, л/кг	0,27-0,29
Жизнеспособность раствора не менее, ч	2
Возможность технологического прохода, ч	24
Достижение полной гидрофобности через, дней	7
Прочность на сжатие через 28 суток, МПа	15
Прочность на растяжение при изгибе через 28 суток, МПа	3,5
Адгезия к основанию через 28 суток, МПа	0,6
Морозостойкость затвердевшего раствора, циклов	100



ООО Завод «ДИОЛА» 630088, г. Новосибирск, ул. Петухова, 35Б  
тел./факс: (383) 350-70-90, 362-0-362 e-mail: info@diola.ru, www.diola.ru

ТУ 23.64.10-002-23599235-2016



## ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА ЗАТИРОК

№	Наименование цвета
01	белый
02	серый
03	розовый
04	бежевый
05	слоновая кость
06	песочный
07	коричневый
08	мята
09	голубой
10	графит

