

Silikon-Quarzgrund M816 Силікон Кварцгрунт M816

Адгезійна силіконова ґрунтовка з кварцевим наповнювачем



ОПИС ТА ВЛАСТИВОСТІ ПРОДУКТУ

Застосування	Біла адгезійна силіконова ґрунтовка. Не містить органічних розчинників. Для внутрішніх та зовнішніх робіт, містить чистий кварц. Застосовується в якості адгезійного покриття перед наступним нанесенням силіконових дисперсійних штукатурок і фарб, підготовки захисно-армуючих шарів систем утеплення, в тому числі виконаних з мінеральної вати, зимової консервації фасадів, також в якості самостійного декоративного покриття всередині приміщень.
Властивості	<ul style="list-style-type: none">✓ З кварцевим наповнювачем✓ Під дисперсійні штукатурки✓ Для систем утеплення з використанням мінеральної вати✓ Для внутрішніх та зовнішніх робіт✓ Висока атмосферостійкість
Колір	Білий
Склад	Силіконові сполуки, стиролакрилатна дисперсія, кварц, допоміжні домішки.
ЛОС	Згідно Технічного регламенту України щодо обмеження викидів ЛОС, для даного продукту (підкатегорія А/8) складає: 50 g/l (г/л) (з 2021), 30 g/l (г/л) (з 2024); даний продукт містить < 30 g/l (г/л) ЛОС.
Розріджувач	Вода (не додавати)

ВИКОНАННЯ РОБІТ	
Підготовка основи	Підготовка основи здійснюється згідно з ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016 і ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Поверхня повинна бути міцною сухою та чистою. Цементні штукатурки повинні бути витримані мінімум 28 діб, захисно-армувальні шари систем утеплення - мінімум 7 діб. Вологість основ не повинна перевищувати 4%, гіпсових основ – 1%. Старі покриття та висоли ретельно видалити. Тріщини розшити і зашпаклювати. Осипаючі і вбираючі основи додатково обробити глибокопроникною ґрунтовкою торговельної марки MGF. Вражені грибками місця очистити засобом MGF Saniermittel та обробити антисептичним розчином düfa Grund Antiseptik D613 згідно інструкції
Нанесення	Перед використанням ґрунтовку ретельно перемішати. Наносити щіткою або валиком. Не розводити водою. При роботі час від часу помішувати матеріал не допускаючи осадження наповнювача.
Температура нанесення	Роботи виконувати при температурі поверхні від +5°C до +30°C та відносній вологості повітря нижче 80%.
Витрата	250 ml/m ² (мл/м ²) в залежності від основи, точна витрата визначається шляхом пробного фарбування на об'єкті.
Чистка інструментів	Інструменти промити водою відразу після закінчення робіт.
Час висихання	8-10 годин при температурі основи +20°C та відносній вологості повітря 60%. В інших умовах терміни висихання можуть змінитись, при зменшенні температури та підвищенні вологості час збільшиться.
Колерування	Можливе барвником MGF Color-Tone та düfa Vollton- und Abtönfarbe D230, а також машинним способом за системами meffert SELECT. При нанесенні кольорових штукатурок рекомендується колерувати ґрунтовку в той же колір.
Доповнення	
Фасовка	5 л; 10 л
Зберігання	У щільно закритій тарі у прохолодному місці, при температурі від +5°C до +30°C, запобігати потраплянню прямих сонячних променів на тару. Гарантійний термін зберігання в герметично закритій заводській упаковці – 24 місяці. Дату виготовлення та номер партії вказано на упаковці

Заходи безпеки	Зберігати в недоступному для дітей місці. При попаданні в очі чи на шкіру відразу ретельно промити їх чистою водою. Не виливати фарбу в каналізацію, водойми або на ґрунт.
Утилізація	Сухі залишки продукту слід утилізувати з побутовим сміттям. На переробку здавати лише порожню тару.



Виготовлено за технологією компанії “Meffert AG”, Німеччина

СП з П ТОВ “Мефферт Ганза Фарбен”
Україна, м. Дніпро
вул. Курсантська, 7Б
тел. (056) 377-95-05
postMGF@ganza.com.ua

Дана технічна інформація складена на основі новітніх технологій та проведених нами випробувань. Проте, беручи до уваги різноманітність матеріалів поверхонь і умов об'єкта, покупець / користувач повинен максимально правильно перевіряти наші матеріали на їх придатність для передбаченого об'єкта. З вищевказаних відомостей не слідує жодних юридичних зобов'язань. При виході нової редакції даної технічної інформації діюча втрачає свою силу. Подальшу інформацію Ви можете отримати за телефоном (056) 377-95-05.