

AmphiSilan-Tiefgrund LF

Спеціальний ґрунтувальний засіб для зовнішніх робіт, що додає поверхні водовідштовхувальну властивість.



Опис продукту

| | |
|-------------------------|--|
| Сфера застосування | Для зміцнюючого і вирівнюючого ґрунтувального покриття на грубопористих та вбираючих штукатурках з легким осипом піску, на кладці з силікатної цегли, а також ідеально підходить для теплоізоляційних систем ThermoSan-System. |
| Властивості | <ul style="list-style-type: none"> ■ зі слабким запахом, ■ без розчинників, ■ надає гідрофобність, ■ готовий до застосування, ■ простий в нанесенні. |
| В'язуче | Комбінація кремнієвих органічних полімерів і спеціальної синтетичної дисперсії. |
| Упаковка/Розмір тари | 10 л |
| Зберігання | У прохолодному місці, без заморозків. |
| Технічна характеристика | ■ Щільність: 1,0 г/см ³ |

Застосування

| | |
|--------------------|---|
| Придатні основи | Основи не повинні мати забруднень, розділяючих речовин і мають бути сухими. |
| Підготовка основи | Відносно придатності для обробки різних основ і їх необхідних попередніх підготовок слід враховувати нашу Технічну інформацію № 650 "Основи та їх попередня підготовка". |
| Метод нанесення | AmphiSilan Tiefgrund LF. може наноситися звичайними способами нанесення щіткою, валиком і розпилювачем, також з використанням безповітряних розпилювачів. Безповітряне нанесення (Airless): Форсунка: 0,029" Тиск при розпиленні: 50 бар Кут розпилення: 60° |
| Структура покриття | На нормально вбираючих основах наноситься в нерозбавленому вигляді в один шар. На сильно вбираючих основах наноситься в один шар в нерозбавленому вигляді, проте до повного просочення. Ґрунтовка не повинна утворювати цільних, блискучих плівок. Завдяки змішування з матеріалом ThermoSan макс. 10% AmphiSilan Tiefgrund LF, у багатьох випадках в цій системі можна відмовитися від додаткового ґрунтування (Технічна інформація №156). |



| | |
|-----------------------|---|
| Витрата | Бл. 150–250 мл/м ² в залежності від структури основи. Точна витрата визначається шляхом пробного нанесення. |
| Умови застосування | Нижня температурна межа при обробці та висиханні: Температура повітря та основи повинна бути порядку +5 °С. |
| Період висихання | При +20 °С та відносні вологості повітря 65% через 12 годин поверхня готова для наступної обробки. При більш низьких температурах слід відповідно дотримуватися більш тривалого часу висихання. |
| Очищення інструментів | Робочі інструменти промити водою відразу після застосування. |

Примітки

| | |
|---|--|
| Вступ | Грунтовка AmphiSilan Tiefgrund LF не підходить для нанесення на горизонтальні поверхні, що піддаються впливу води. Сумісність з іншими лакофарбовими матеріалами: Для того, щоб зберегти специфічні властивості, AmphiSilan Tiefgrund LF не можна змішувати з іншими матеріалами або розбавляти іншими матеріалами. |
| Зверніть увагу (Станом на момент друку) | Зберігати в місцях, недоступних для дітей. Захищати очі і шкіру від попадання брызок фарби. При попаданні в очі і на шкіру відразу ж ретельно прополоскати водою. Не вдихати утворюється туман при нанесенні фарбопультом. Не допускати попадання в каналізацію, водойми і в ґрунт. |
| Утилізація | Під вторинну переробку здавати тільки порожню тару. Рідкі матеріали здавати на утилізацію як відходи фарб на водній основі, засохлі залишки матеріалу можуть бути утилізовані як засохлі фарби або як побутове сміття. |
| Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС | Продукти цієї категорії(A/h): 30 г/л (2010). Цей продукт містить макс. < 1 г/л VOC. |
| Код продукту | M-GF01 |
| Детальні вказівки | Див. паспорт безпеки для матеріалу. |
| Центр обслуговування клієнтів | Телефон:+38 (044) 379 06 91 Факс:+38 (044) 379 06 85 e-mail: info@caparol.ua |