

OptiSilan TiefGrund

Глибоко проникний, гідрофобізаційний ґрунтувальний засіб на основі силіконової смоли, для зовнішніх і внутрішніх робіт.



Опис продукту

Сфера застосування

Прозора ґрунтовка на основі силіконової смоли. Укріплює та вирівнює великопористі поверхні, штукатурку з поглинальною здатністю та легким насипом піску, кам'яну кладку та бетон, гіпсові панелі, гіпсову штукатурку, гіпсову шпаклівку та дисперсійну шпаклівку, що погано схопилося. Зверху можна наносити дисперсійні фарби, фарби на основі силіконової та полімеризаційної смол. **OptiSilan TiefGrund** глибоко проникає та гідрофобізує завдяки в'язучій речовині **Polysiloxan-Hydrosol**, що містить дрібні частки.

Властивості

- глибоке проникнення завдяки дії **Polysiloxan-Hydrosol**
- **гідрофобізація**
- добре схоплюється
- ідеально підходить для **ThermoSan, AmphiSilan, Muresko**

В'язуче

Комбінація полісілоксана та спеціальної полімерної дисперсії.

Упаковка/Розмір тари

2,5 л, 10 л

Колірні відтінки

Зелений, прозорий

Зберігання

У прохолодному місці, але не на морозі.

Технічна характеристика

- Щільність: **прибл. 1,0г/см³**

Eignung gemäß
Technischer Information Nr. 606
Definition der Einsatzbereiche

всер. 1	всер. 2	всер. 3	ззовні 1	ззовні 2
+	+	+	+	+
(-) непридат./ (○) придат. за певн. умов/ (+) придатне				

Застосування

Придатні основи

Основи не повинні мати забруднень, розділюючих субстанцій і бути сухими. Дотримуватися правил **VOB**, частина **C**, **DIN 18363**, п. **3**. Щодо придатності та обробки різних основ та їх попередньої підготовки враховувати нашу технічну інформацію № 650 "Основи та їх попередня підготовка".

Підготовка основи

Щодо обробки різних основ та їх необхідної попередньої підготовки враховувати нашу ТІ № 650 "Основи та їх попередня підготовка".



Метод нанесення	Повноцінний, закріплюючий результат досягається рясним нанесенням і витиранням за допомогою пензля або щітки. Можливе нанесення безповітряним пристроєм або валиком
Структура покриття	Нанести один шар нерозбавленого продукту для основ з нормальною поглинальною здатністю. Один щільний шар нерозбавленого продукту на основі з сильною поглинальною здатністю. У разі потреби розбавити продукт водою в пропорції 1:1 для повного просочення основи, наносити щіткою або пензлем мокрим по мокрому. Можливе нанесення пристроєм для безповітряного нанесення або валиком. Не допускати утворення глянцевої плівки на поверхні.
Витрата	У залежності від поглинальної здатності та властивостей основи приблизна витрата складатиме 150-250 мл/м ² . Точна витрата визначається шляхом тестового нанесення.
Умови застосування	Температура матеріалу, повітря та основи: від +5 °C до +30 °C .
Період висихання	За +20 °C і відн. вол. повітря 65 % поверхня готова до подальшої обробки прибіл. через 12 годин. За більш низьких температур час висихання збільшується відповідно.
Нанесення безповітряним методом (Airless)	Кут напilenня: 60° Форсунка: 0,029 Тиск під час розпилення: 50 бар
Вказівки	Інструменти промити водою одразу після використання. OptiSilan TiefGrund не підходить для горизонтальних поверхонь, що піддаються впливу води.

Примітки

Вказівки для безпечного застосування (Станом на момент друку)	Під час консультації з лікарем надавати упаковку або маркувальну етикетку. Зберігати в місцях, недоступних для дітей. Забезпечувати ретельне провітрювання під час нанесення та висихання. Не їсти, не пити та не палити під час нанесення продукту. У разі потрапляння в очі та на шкіру одразу ретельно промити водою. Не допускати потрапляння в каналізацію, водойми або ґрунт. Під час шліфування використовувати пиловий фільтр P2 . Не вдихати туман, що утворюється під час розпилення. Використовувати фільтр A2/P2 .
Утилізація	Рідкі залишки матеріалу можна утилізувати як відходи лакофарбової промисловості, засохлі залишки можуть бути утилізовані як будівельне або побутове сміття.
Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС	Продукт містить макс. < 1г/л ЛОС.
Код продукту	GISCODE: BSW20 (раніше M-DF01)
Декларація речовин, що входять до складу продукту/ Вміст	Поліакрилатна смола, вода, добавки, консерванти (метил-/бензизотіазолінон)
Детальні вказівки	Див. паспорт безпеки.
Технічна підтримка	У цьому друкованому виданні не розглядаються всі основи, що застосовуються на практиці, та їх обробка. У випадку обробки основ, які не включені в цю технічну інформацію, звертайтеся за консультаціями в компанію Caparol або до співробітників відділу збуту. Компанія Caparol буде рада надати консультацію щодо конкретних умов об'єкту.
Центр обслуговування клієнтів	Телефон: +38 (044) 379 06 91 Факс: +38 (044) 379 06 85 e-mail: info@caparol.ua

Технічна інформація 663 · Видання: липень 2019

Усі поради та інструкції по нанесенню, що описані у даному документі, ґрунтуються на нашому практичному досвіді. Через те, що кожен об'єкт має свої особливості, ми не можемо нести відповідальність за їх зміст. Дані інструкції не звільняють покупця / майстра по нанесенню від відповідальності за якість виконання робіт та від обов'язкової перевірки придатності матеріалу. Цей документ є перекладом німецької Технічної Інформації. ДП "Капарол Україна" вул.