

Технічний опис  
Номер продукту 0426




## WP DS Levell

- Dichtspachtel -

Гідроізоляційна шпаклівка з високою сульфатостійкістю

Колір	Доступні позиції	
	Кількість на палеті	36
	Одиниця упаковки	25 кг
	Тип упаковки	мішок паперовий
	Код упаковки	25
	Арт. №	
grau / сірий	0426	■

Витрата



~ 1,7 кг/м<sup>2</sup> на мм товщини шару  
~ 1,7 кг на л об'єму викружки (галтелі)

Точну витрату визначити шляхом пробного нанесення на зразок поверхні достатньої площі.

Область застосування



- Водонепроникний ремонт пошкоджених ділянок
- Заповнення швів та шпаклювання поверхні
- Влаштування гідроізоляційних жолобників

Властивості

- Затвердіння з низькою внутрішньою напругою і без утворення тріщин
- Дуже хороша адгезія до основи
- Нанесення в один шар при товщині до 50 мм
- Висока сульфатостійкість та низький вміст активних лугів (SR/NA)

Технічні параметри  
продукту



Колір	сірий
Кількість води замішування	14-15% (відповідає 3,5-3,8 л на 25 кг сухої суміші)
Коефіцієнт вдопоглинання w24	< 0,1 кг/(м <sup>2</sup> В·ч <sub>0,5</sub> )
Дифузія водяного пара	μ < 200
Міцність на стиск (через 28 днів)	~ 20 Н/мм <sup>2</sup>
Щільність свіжої суміші	~ 1,9 кг/л
Консистенція	для нанесення шпателем

Зазначені значення є типові властивості продукту і мають характер гарантійної специфікації.

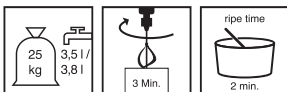
#### Можливі системні продукти

- [Kiesol \(1810\)](#)
- [MB 2K \(3014\)](#)
- [SP Prep \(0400\)](#)
- [Гідроізоляційні обмазки Remmers](#)
- [Бітумно-полімерні мастики Remmers](#)

#### Підготовка до виконання робіт

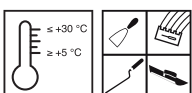
- Вимоги до поверхні, що обробляється  
Поверхня має бути міцною, чистою та вільною від пилу.
- Підготовка поверхні  
Старі штукатурки та покриття зняти до рівня не менше 80 см над зоною пошкодження.  
У зоні примикання підлогу/стіна видалити стяжку на ширину ~ 20 см.  
Видалити гострі виступи та залишки будівельного розчину.  
На зовнішніх кутах та кромках зняти фаску.  
Грунтовка для необроблених поверхонь  
Нанести продукт Kiesol MB (1:1 з водою) методом обливу без напору та утворення туману, розділивши поверхню на ділянки та рухаючись по горизонталі зверху донизу. Надлишок матеріалу відразу зняти.  
Наступні роботи завжди виконувати "свіже по свіжому".  
Адгезійний шар  
Нанести гідроізоляційну обмазку Remmers як адгезійний шар. Наступні роботи завжди виконувати "свіже по свіжому".

#### Підготовка матеріалу



- Замішування  
У чисту ємність для приготування розчину залити воду та всипати суху суміш. Ретельно перемішати будівельним міксером прибіл. 3 хвилини до однорідного стану.  
Час дозрівання ~ 2 хвилини.  
Ще раз перемішати, за необхідності додавши трохи води.

#### Порядок застосування



- Умови застосування  
Температура матеріалу, навколишнього середовища та поверхні, що обробляється: хв. +5 °С, макс. +30 °С



Низькі температури збільшують, високі скорочують час життєздатності та затвердіння.

- Час придатності до застосування (+20 °C) ~ 30 - 45 хвилин

#### Вирівнювання

Нанести продукт шпателем поверх свіжого шару адгезійного.

Нанесення кожного наступного шару гідроізоляції виконувати після того, як попередній шар набере достатньої міцності.

#### Ремонт дефектів та вибоїн

Нанести продукт шпателем (при необхідності кілька шарів) поверх свіжого шару адгезійного мосту.

Товщина шару за одне нанесення може становити до 50 мм.

Нанесення кожного наступного шару гідроізоляції виконувати після того, як попередній шар набере достатньої міцності.

#### Влаштування гідроізоляційної викружки (галтелі)

Нанести продукт (у формі викружки/галтелі) в зоні примикання "стіна/підлога" поверх свіжого шару адгезійного.

#### Вказівки з застосування

Розчин, що схопився, не можна зробити знову придатним для застосування шляхом додавання в нього води або свіжої суміші.

Поверхню свіжонанесеного розчину протягом щонайменше 4 днів захищати від передчасного висихання, впливу морозу та дощу.

Під час виконання ремонтних робіт попередньо усунути джерела вологи.

#### Загальні вказівки

Вода замішування повинна за якістю відповідати питній воді. Суміш із низьким вмістом хроматів згідно з директивою RL 2003/53/EG. Може містити сліди піриту (сульфіду заліза).

Зазначені параметри продукту отримані у лабораторних умовах при 20 °C та відносній вологості повітря 65 %.

Відхилення від актуальних нормативних положень потребує додаткового узгодження.

При плануванні та проведенні робіт брати до уваги наявну документацію про випробування.

Враховувати положення "Директиви з планування та проведення робіт з гідроізоляції будівельних конструкцій із застосуванням мінеральних гідроізоляційних обмазок" ("Технічного листа WTA "Додаткова гідроізоляція елементів конструкцій, заглиблених у ґрунт" (WTA-Merkblatt "Nachträgliches Abdichten erdberührter Bauteile").

#### Робочий інструмент / очищення

Змішувальний інструмент, кельма гладка, тертка шпукатурна, розшивка

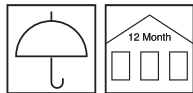


Робочий інструмент очищати у свіжому стані водою.



Умови зберігання  
термін зберігання

Зберігати в оригінальній закритій упаковці у сухому місці. Термін зберігання 12 місяців.



Безпека /  
нормативні  
документи

Детальна інформація про безпеку при транспортуванні, зберіганні та обігу, а також про утилізацію та екологію наведена в актуальній версії паспорта безпеки.

Вказівки з  
утилізації

Залишки продукту утилізувати в оригінальній упаковці згідно з чинними приписами. Повністю спустошені упаковки надіслати на вторинну переробку. Утилізувати окремо від побутових відходів. Не допускати попадання у каналізацію. Чи не зливати в зливний отвір.

Звертаємо Вашу увагу, що наведені вище дані були отримані в ході практичного застосування, а також у лабораторних умовах, є орієнтовними і тому в цілому не мають характеру, що зобов'язує.

Ці дані є лише загальними вказівками та описами нашої продукції, а також інформують про її призначення та порядок застосування. При цьому необхідно враховувати, що слідом за

ністю відмінності та різноманіття робочих умов, застосовуваних матеріалів та будівельних об'єктів природно неможливо охопити кожен окремий випадок. Тому в цьому зв'язку ми рекомендуємо у разі сумніву виконати пробне застосування або звернутися до нас за додатковою інформацією. Якщо нами не було оформлено чіткого письмового підтвердження придатності особливих якостей та властивостей продуктів для конкретної мети застосування, що визначається

у договірному порядку, то технічні консультації чи інформування, навіть якщо вони здійснюються в міру всієї повноти наших знань, у жодному разі не є обов'язковими. В іншому діють наші Загальні умови продажу та постачання.

З публікацією нової версії цього Технічного опису попередня версія втрачає свою силу.