

## ЛАКИ (ЕМАЛИ) НА ВОДНІЙ ОСНОВІ SÜDWEST AquaVision 2K-All-Grund

30575



### Сфера застосування:

Двокомпонентний продукт з незначним вмістом розчинників на базі епоксидних смол для внутрішніх і зовнішніх робіт. Для твердих, непоглинаючих поверхонь, наприклад, металів, плитки, скла, кераміки, поверхонь зі старим поліестерним та епоксидним покриттям. Для подальшої обробки продуктами на водній та алкідній основі.

Не підходить для нанесення на старі термопластичні та еластичні поверхні.

### Властивості:

- дуже висока адгезія до основи;
- легке нанесення;
- швидко висихає;
- створює рівну поверхню;
- майже без запаху;
- містить інгібітори від корозії;
- з низьким вмістом розчинників;
- універсальний засіб.

**Стандартні кольори:** 9110 білий

**All-Color-Тонування:** продукт можна затонувати у сірий колір, додаючи до 3% пігменту CS до компоненту А (базі).

**Фасування/розмір тари:** 800 мл (загалом), з них 400 мл (база) + 400 мл (затверджувач)

**Розхід:** при бл. 90—120 мл/м<sup>2</sup> за одне нанесення  
при бл. 125—170 г/м<sup>2</sup> за одне нанесення

**Ступінь блиску:** шовковисто-глянцевий

### Застосування:

#### Загальні правила:

При підготовці поверхонь та здійсненні фарбувальних робіт необхідно застосовувати відповідні технічні засоби. Покриття та підготовчі роботи завжди слід виконувати відповідно до вимог певного об'єкту. Просимо звернути увагу на актуальні інструкції Федеральної асоціації захисту кольору та матеріальних цінностей, див. вимоги щодо покриття, пункт С, стандарт DIN 18363, абзац 3 «Фарбувальні та лакувальні роботи».

Наступні експлуатаційні роботи чи видалення шарів фарби методом шліфування, застосовуючи електрофен чи обпалювання, а також інші методи видалення, призводять до виникнення шкідливого пилу та шкідливих випарів. Роботи проводяться лише на добре провітрюваних об'єктах. При потребі, слід використовувати відповідні засоби захисту органів дихання.

Усі фарбувальні поверхні повинні бути чистими, сухими, не містити на собі інших речовин. На невизначених поверхнях має здійснюватися пробне нанесення. При необхідності пробні поверхні тестують на адгезію за допомогою методу решітчастих надрізів чи методом відриву. Перед покриттям поверхонь здійснюється їх попереднє шліфування. Для міцності покриття між окремими шарами має відбуватися проміжне шліфування.

### Підготовка основи:

#### Стийкі старі покриття:

Перевірте несучу здатність основи. Повністю видаліть старі нестийкі покриття до основи. Залежно від потреби, відновіть лакофарбове покриття для вирівнювання поверхні.

#### Залізо, сталь, нержавіюча сталь:

Ретельно очистити та знежирити поверхню. Видаліть нестийке покриття методом шліфування. Для нанесення зовні будівель на поверхнях із залишковою іржею використовуйте ґрунтовку на алкідній основі SÜDWEST All-Grund.

#### Цинк та оцинковані поверхні:

Ретельно очистити поверхню за допомогою SÜDWEST Zink- und Kunststoff Reiniger. Дотримуйтеся вимог технічної інструкції та листка BFS 5. При подальшому нанесенні продуктів на основі синтетичної смоли необхідне нанесення 2 шарів ґрунтовки.

#### Мідь та алюміній:

Ретельно очистити поверхню за допомогою SÜDWEST Kupfer- und Alu-Reiniger.

#### Плитка, кераміка, скло:

Перед нанесенням продукту видаліть бруд, вапняний наліт, тощо.

#### Порошкове покриття:

Перевірте придатність поверхонь із порошковим покриттям для нанесення продукту:

1. Дотримуйтеся рекомендацій виробника;
2. Виконайте тест на шліфування (наприклад, шліфпапером із зернистістю P240):  
— якщо виникає шліфувальний пил — поверхня може бути покрита;  
— якщо під час шліфування немає шліфувального пилу або поверхня забруднена — поверхню покрити неможливо.
3. Випробування на змочування водою:  
— якщо поверхня змочується — її можна покривати ґрунтовкою;  
— якщо вода стікає — поверхня непридатна для нанесення продукту.

Обережно відшліфуйте поверхню, наприклад, шліфувальним па-

Інформація, що міститься в цьому додатку є описом матеріалів.

Вона містить загальну інформацію на основі нашого досвіду і практики, а не розглядає якийсь один окремий випадок.

Матеріали, які рекомендовані не можуть бути замінені іншими.

При потребі скористайтеся нашою технічною підтримкою.

З появою нових технічних інструкцій, попередні технічні інструкції втрачають свою актуальність.

# SÜDWEST AquaVision 2K-All-Grund

пером. Ретельно очистити поверхню за допомогою SÜDWEST Zink- und Kunststoff Reiniger. Дотримуйтеся вимог технічної інструкції та листка BFS 24.

## Пропорції змішування:

Продукт змішується у співвідношенні 1:1 (вміст контейнера відповідає 400 мл основи + 400 мл затверджувача).

У випадку невеликих партій, ми рекомендуємо зважувати з максимальною точною вагою. Співвідношення ваги — 6:4, де 6 частин основи та 4 частини затверджувача, наприклад, 60 г основи + 40 г затверджувача.

## Змішування:

Ретельно перемішайте компонент А (базу).

Однорідне змішування основи та затверджувача є необхідною умовою для оптимального утворення плівки. Додайте затверджувач до бази та інтенсивно перемішуйте протягом 2-3 хвилин. Потім, за необхідності, розбавте водою (макс. 10%) і ще раз добре перемішайте.

## Особливі вказівки:

Обов'язково ретельно перемішуйте компоненти продукту, особливо навколо стінок тари. Термін придатності змішаного продукту при температурі +20°C становить близько 2 годин. При більш високій температурі термін придатності скорочується. Візуально, після закінчення терміну придатності, в'язкість продукту не змінюється, проте його вже не можна використовувати.

## Нанесення продукту:

Наносити пензлями або валиками.

## Рекомендації щодо вибору інструменту для нанесення:

Для фарбування ми рекомендуємо використовувати пензлики з синтетичним ворсом. Для фарбування на менших ділянках використовуйте валики для лакування. На великих поверхнях використовуйте валик з мікрофібри, для гладкої поверхні обов'язково одразу обробіть валиком з мінімальним ворсом.

## Температурні умови:

Температура навколишнього середовища та відносна вологість повітря безпосередньо впливають на процес висихання та термін придатності до нанесення змішаного продукту. При низьких температурах та високій відносній вологості повітря час висихання відповідно збільшується.

Не використовуйте продукт при температурі повітря та об'єкта нижче +10°C та відносній вологості повітря понад 80%.

При температурі +20°C протягом 8 годин після нанесення необхідно забезпечити максимальний захист поверхні від впливу вологи.

## Очистка інструменту:

Для розбавлення використовувати чисту питну воду.

Під час довгих перерв у роботі промивайте інструмент водою. Після використання інструмент ретельно промити водою з використанням миючого засобу.

## Висихання:

(при температурі +20°C, 60% відносній вологості повітря та товщині мокрого шару 100 µm). Висока відносна вологість повітря та низька температура збільшують час висихання продукту.

– від пилу  
– наступне покриття

приблизно 1 година  
приблизно 3 години  
(для продуктів на водній основі)  
приблизно 16 годин  
(для продуктів на основі розчинників)

## Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС (директива 2004/42/EG VOC ЄС):

SÜDWEST AquaVision 2K-All-Grund не перевищує максимального значення ЛОС продукції категорії I (130 г/л), а тому вважається сумісним згідно ЛОС.

## Склад:

**База:** поліамін, діоксид титану, антикорозійний пігмент, мінеральні наповнювачі, вода, інтерфейсні добавки, 1,2-бензизотіазол-3-(2H)-он, 2-метил-2H-ізотіазол-3-он.

**Затверджувач:** епоксидна смола, вода, спирт, 1,2-бензизотіазол-3-(2H)-он, 2-метил-2H-ізотіазол-3-он.

**Код:** RE 0

## Загальні рекомендації з техніки безпеки:

Під час процесу нанесення та висихання фарб і лаків слід подбати про належну вентиляцію. Тримати осторонь від продуктів харчування, напоїв та кормів для тварин.

Уникати контакту з очима та шкірою. При шліфуванні не вдихати пил. Берегти від дітей. Уникати потрапляння нерозведеного засобу, а особливо у великій кількості у ґрунтові води, водойми чи каналізаційні системи.

Додаткова інформація з техніки безпеки на [www.sudwest.de](http://www.sudwest.de)

## Зберігання:

Зберігати у сухому, прохолодному місці, не допускаючи замерзання.

## Утилізація

Утилізацію необхідно проводити, дотримуючись відповідних законодавчих норм. Утилізувати тільки порожню упаковку.

## Технічна консультація:

Додаткову інформацію та відповіді щодо даного продукту, або продукції компанії, що не вказана в даній технічній інструкції радо нададуть наші працівники. Через різноманіття основ і конкретних технічних умов фарбування на об'єкті в даній технічній інструкції всі вони не можуть бути розглянуті. За детальнішою інформацією просимо звертатися до нашої технічної служби підтримки.

Станом на: січень 2021 року

Представник SÜDWEST Lacke + Farben GmbH & Co.KG в Україні ТОВ «Одат Україна»

вул. Карла Мікльоша 15/69, 79031 Львів,  
[www.sudwest.com.ua](http://www.sudwest.com.ua), [info@sudwest.com.ua](mailto:info@sudwest.com.ua)

  
ЛАКИ • ФАРБИ • ШТУКАТУРКИ