



Опис:

Готова до застосування пастоподібна дисперсійна шпаклівка для внутрішніх робіт.

Спеціальна формула для ручного або машинного нанесення.

Основи для нанесення:

Бетон, пористий бетон, цемент, бетонний блок, цегла, штукатурка, гіпсокартон, міцні старі пофарбовані основи, скловолокно.

Застосування:

- використовується всередині приміщень;
- для нанесення на мінеральні та органічні поверхні;
- створює гладке фінішне покриття, готове до подальшого фарбування або нанесення декоративних штукатурок;
- не підходить для нанесення в приміщеннях із високим рівнем вологи.

Властивості:

- легке нанесення;
- добрі вирівнюючі властивості;
- легко шліфується;
- біла;
- дрібнозерниста;
- товщина нанесення до 5 мм;
- не містить розчинників та інших шкідливих речовин.

Колір: натуральний білий

Ступінь блиску: матова (відповідно до DIN 13300)

Технічні дані:

Густина	EN ISO 2811	1,7 г/см ³	
Паропроникність (дифузія водяної пари)	EN ISO 7783		V1 високий
Максимальна товщина нанесення		5 мм	
Вогнестійкість	EN 13501-1	A2-s1, d0	V1 високий
Міцність на розрив (через 28 днів)	EN 1542	1,5 МПа	

В таблиці подано середні значення. Завдяки використанню натуральної сировини значення можуть дещо коливатися, що не впливає на якість продукту.

Застосування:

Загальні правила:

Підготовка поверхні та виконання малярних робіт повинні відповідати сучасним технічним вимогам. Всі покриття та підготовчі роботи повинні відповідати вимогам до відповідного об'єкту. Просимо звернути увагу на актуальні інструкції Федеральної асоціації захисту кольору та матеріальних цінностей, див. вимоги щодо покриття, пункт С DIN 18363, абзац 3 «Фарбувальні та лакувальні роботи».

Подальша обробка нанесеного покриття: видалення шарів фарби шляхом шліфування, зварювання, випалювання, тощо, може спричинити виникнення небезпечного пилу або шкідливих випарів. Роботи слід проводити лише в добре провітрюваних місцях. Використовувати за необхідності відповідні засоби для захисту органів дихання (респіратори).

Основа повинна бути чистою, сухою, стабільною та не містити розділяючих речовин. Нестабільні поверхні повинні перевірятися на їх несучу здатність та придатність до подальших покриттів. При необхідності зробіть пробне нанесення продукту та протестуйте поверхню на сумісність.

Основа:

Вимоги до основи:

Основа повинна бути чистою, сухою, стабільною та не містити розділяючих речовин.

Волога або нестійка основа може спричинити такі пошкодження, як бульбашки та тріщини в наступних покриттях.

Під час нанесення необхідно дотримуватися вимог щодо покриття, пункт С DIN 18363, абзац 3 «Фарбувальні та лакувальні роботи».

Критичні основи необхідно перевірити на придатність перед нанесенням продукту!

Підготовка поверхні:

Поверхні із сильним рівнем поглинання:

Поверхні з сильним рівнем поглинання слід обробляти ґрунтовкою для внутрішнього використання SÜDWEST InnenGrund.

Штукатурки розчиннових груп Ib, II та III:

Нові штукатурки повинні бути вистояні щонайменше протягом 14 днів після нанесення. Вирівняйте недоліки за допомогою SÜDWEST Profi-GF Spachtel. Вапняні та інші штукатурки із сильним ступенем поглинання потребують попередньої обробки ґрунтовкою для внутрішнього використання SÜDWEST InnenGrund.

Гіпсові та готові штукатурки з розчинних груп IV та V:

Злегка зашліфуйте поверхню та видаліть пил. Обробіть ґрунтовкою для внутрішнього використання SÜDWEST InnenGrund.

Бетон:

Видаліть залишки опалубки та інші розділяючі речовини. Заповіть шви між опалубкою SÜDWEST Rapid Spachtel.

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 Bagar Airliss G

Газобетон:

Обробіть ґрунтовкою для внутрішнього використання SÜDWEST InnenGrund.

Гіпсокартон:

Зашліфуйте шви між плитами шліфпапером із зернистістю P120 та обробіть ґрунтовкою для внутрішнього використання SÜDWEST InnenGrund.

Якщо існує ризик зміни кольору покриття, обробіть гіпсокартон ізолюючою фарбою SÜDWEST Isolierfarbe L.

Старі основи із покриттям:

Для поверхонь, що були покриті дисперсійними або силікатними фарбами не потрібно проводити попередню обробку. Вапняні покриття перед нанесенням шпаклівки слід ретельно обробити ґрунтовкою для внутрішнього використання SÜDWEST InnenGrund.

Старі лакофарбові покриття:

Обробити поверхню аміаком або спиртовим розчином та зашліфувати, використовуючи шліфувальний папір із зернистістю P80. Після цього змити чистою водою.

Декоративні структурні штукатурки:

Вирівняти поверхню за допомогою SÜDWEST Rapid Spachtel.

Залишки клею для шпалер:

Повністю змити та за необхідності обробити поверхню ґрунтовкою для внутрішнього використання SÜDWEST InnenGrund.

Температура при нанесенні:

При нанесенні та висиханні температура повітря та об'єкта повинна бути не нижчою +5°C та не вищою +30°C.

Час роботи:

Час роботи із відкритим матеріалом становить близько 20 хвилин, залежно від основи та температури в приміщенні.

Підготовка матеріалу:

Шпаклівка готова для нанесення.

Витрати:

При товщині нанесення 1 мм — 1,7 кг/м².

Консистенція, спосіб нанесення та основа безпосередньо впливають на витрати продукту. Наведені дані є приблизними. Точні витрати визначаються пробним нанесенням.

Структура покриття:**Ґрунтування:**

Залежно від стану та ступеня вбирної здатності основи.

Проміжне та фінішне нанесення:

Нанести матеріал в кілька шарів та загладити.

Нанесення:

Наносити валиком, шпателем або машинним способом. Нанести шар, товщиною максимум 5 мм, після цього загладити його за допомогою спеціального шпателя шириною 45-60 см.

Через короткий проміжок часу можуть з'явитися бульбашки, які необхідно додатково розкласти.

Для нанесення чудово підходять Graco Mark V або Graco Mark X. Після згладжування не потрібно додатково наносити ще один шар продукту.

Створення декоративних ефектів:

Попередньо вирівняні поверхні можна покрити шпаклівкою, створивши певний набризк. Структуру можна регулювати залежно від тиску та діаметру сопла.

Набризок особливо рекомендований для стельових поверхонь, що залишатимуться без подальшого покриття.

Подальша обробка:

Після шліфування поверхню слід обробити ґрунтовкою для внутрішнього використання SÜDWEST InnenGrund та пофарбувати. У випадку подальшого приклеювання шпалер поверхню також необхідно попередньо проґрунтувати SÜDWEST InnenGrund.

Машинне нанесення:

- Безповітряне нанесення – 5 л/хв (діаметр сопла до 5,31).
Немає потреби використовувати фільтр.

- Розпилюючі машини – діаметр сопла до 6 мм

Висихання/подальша обробка:

Поверхня готова до шліфування через 48 годин після нанесення. Час висихання залежить від товщини нанесення шпаклівки. При температурі +24°C та відносній вологості повітря 65% час висихання для наступного покриття становить мінімум 24 години.

Очищення інструменту:

За потреби інструмент промивають водою.

Примітка:

Перед нанесенням усі вікна та двері необхідно захистити за допомогою спеціальної плівки. Під час роботи із шпаклівкою використовуйте лише чисті інструменти із нержавіючої сталі. Через використання натуральних компонентів можливе відхилення кольору фінішного покриття. Враховуючи це, якщо шпаклівка використовуватиметься як фінішний шар, без подальшого нанесення фарби або декоративної штукатурки, необхідно переконатися в тому, що на об'єкті весь матеріал з однієї партії.

На поверхнях із низьким рівнем поглинання можлива поява бульбашок після нанесення шпаклівки. Цей недолік усувається шляхом повторного розгладжування матеріалу через короткий проміжок часу. Якщо бульбашки виникли знову — повторне розгладжування здійснили зашвидко. Зачекайте та знову загладьте поверхню.

Зберігання:

Зберігати щільно закриту упаковку у прохолодному місці, не допускаючи замерзання.

Група продукту: шпаклівка**Склад:**

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 Bagar Airliss G

Полімерна дисперсія, мінеральні наповнювачі, вода, добавки, консерванти.

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

Технічна консультація:

Додаткову інформацію та відповіді щодо даного продукту, або продукції компанії, що не вказана в даній технічній інструкції радо нададуть наші працівники. За детальнішою інформацією просимо звертатися до нашої технічної служби підтримки за тел: +380 (93) 783 93 78.

Станом на: березень 2018 року