

## FASSADEN GRUND

### Структурована ґрунтовка для штукатурок

#### 1. Загальні положення і типове використання

- структурована спеціально пігментована ґрунтовка, з матовим аспектом, який використовується для зменшення поглинання мінеральних поверхонь, як проміжний базовий і адгезійний шар до нанесення декоративної штукатурки;
- має в основі синтетичну смолу у водній дисперсії та дрібний кварцовий пісок;
- аспект густої, однорідної пасти;
- наявна у тисячах кольорів, через комп'ютерне тонування на машинах для забарвлення, які використовують виключно рецепти і кольорові пігменти від DEUTEK S.A.;
- можна застосовувати на будь-яких базисних мінеральних поверхнях: звичайні вапняно-цементні та цементно-вапняні штукатурки, гіпсові затирання, бетон, гіпсокартон, а також на старих стійких до перетирання і зносостійких забарвленнях;

#### 2. Головні характеристичні елементи:

- має особливу адгезію, час висихання – хороший;
- шар водостійкий, дозволяє проходити парам води, міцний на подряпини, механічні шоки, лужні розчини, зміни температури, негативні прояви зовнішнього середовища та промислові гази;

#### 3. Технічні характеристики

Аспект продукту	густа однорідна паста
Густина	1.4+ 0,05
Вміст нелетких речовин	50 + 2
Фактура шару	матова, текстурована

#### 4. Інструкції для застосування

Призначені базові поверхні: всі сухі, чисті, стійкі, плоскі та рівні поверхні. Якщо на поверхні, якій належить бути заштукатуреною, існують вмонтовані металеві елементи, на які спочатку треба нанести ґрунтовку ROSTSCHUTZGRUND (захисною антикорозійною фарбою). Перед використанням вміст рецепієнта ретельно перемішується.

№	Базова поверхня (основа)	Підготовка поверхні	Ґрунтування поверхні
1.	Вапняно-цементні та цементно-вапняні штукатурки	Очищується від забруднень та пилу. Нові штукатурки повинні бути сухими (приблизно 3 тижні від нанесення штукатурки). Відремонтовані ділянки на старих штукатурках також повинні бути сухими. На грубо оброблених або нерівних штукатурках, залежно від обставин, рекомендується нанесення одного шару для отримання вирівняного покриття штукатурки.	Один шар FASSADEN GRUND, забарвлений у відтінок подібний штукатурці
2.	Теплоізоляційні системи для фасадів	Очищується від забруднень та пилу. Якщо поверхня нерівна, вона буде пошліфована	Один шар FASSADEN GRUND, забарвлений у відтінок подібний штукатурці
3.	Гіпсокартон	Очищується від пилу та забруднень	Один шар FASSADEN GRUND, забарвлений у відтінок подібний штукатурці
4.	Існуючі дисперсійні забарвлення, стійкі на перетирання та зноси	Заздалегідь проводиться випробування на адгезію з FASSADEN GRUND. Якщо необхідно відшліфувати поверхню. Очищується від забруднень та пилу. Якщо поверхня грубо оброблена або шорстка, залежно від стану рекомендується нанести мінеральну масу шпателя покращену синтетичними добавками, щоб дозволити отримання рівномірного покриття затиранням	Один шар FASSADEN GRUND, забарвлений у відтінок подібний штукатурці

#### 5. Порядок застосування.

- Наноситься нерозбавлена, рівномірно, з роликком (трефарет) або щіткою;
- не наноситься на дуже крихкі поверхні, наприклад, існуюча обробка з глини, вапняна перетірка, вапняна штукатурка;
- роботи не проводяться при: підвищених температурах під прямою дією сонячних променів, сильному повітрі, тумані, вологості повітря більше за 80%, загрози дощу і морозу;
- за умов високої і дуже високої температури обов'язково, щоб ґрунтовка накладалася на бокову сторону фасаду, яка не знаходиться під прямими сонячними променями;
- мінімальна температура для накладення складає: + 5°C для базисної поверхні та навколишнього середовища;
- очищення інструментів праці проводиться з водою або водою з миючим засобом відразу ж після використання.

#### **6. Питомі середні витрати:**

близько 0,200 – 0,350 кг/м<sup>2</sup>, залежно від характеру основи і бажаної структури. Точна величина питомої витрати визначається за допомогою проведення випробувань на місці.

#### **7. Час висихання**

При температурі 20° C і відносній вологості повітря 65%;

- FASSADEN GRUND: 12 годин;

При знижених температурах і/або підвищеній вологості для висихання необхідно більш тривалий час. Ґрунтовку потрібно оберегати від дощу максимум 24 години від накладення (залежно від температури).

#### **8. Упаковка**

Реципієнти з пластмаси, в щільно закритій тарі, які забезпечені відповідною етикеткою, з нетто-маса 25 кг.

**9. Зберігання:** У сухому місці при температурі +5°С – +30°С.

**10. Термін придатності:** 24 місяці від дня виготовлення з умовою дотримання правил упаковки та зберігання.