

# SUPERWEISS EXTERIOR

## Супербіла фарба для фасадів

### 1. Загальні положення і типове використання

- біла дисперсійна фарба, яка використовується для фарбування фасадів або внутрішніх сторін підвернених більшому зносу;
- однорідний, наполовину в'язкий вигляд;
- застосовується для фарбування всіх базисних мінеральних поверхонь: звичайні штукатурки, затирання, цегляні кладки, гіпсокартон, бетон, а також для оновленого фарбування старих стійких пофарбувань.

### 2. Головні характеристичні елементи:

- наноситься дуже легко, має особливу адгезію та високу покривність на поверхнях;
- суцільний шар, рівномірний, матовий, заповнює дуже добре пори та дозволяє проходити парам води.

### 3. Технічні характеристики.

Аспект продукту:	однорідна, наполовину в'язка рідина
Густина, г/см <sup>3</sup>	1,58 ± 0,05
Вміст нелетких речовин, %	64 ± 2
Фактура шару	біла, матова

### 4. Інструкції для застосування.

Призначені базові поверхні: всі сухі і чисті поверхні. Перед використанням вміст рецепієнта ретельно перемішується.

№	Базова поверхня (основа)	Підготовка поверхні	Грунтування поверхні	Нанесення першого шару	Нанесення другого шару
1.	Вапняно-цементні штукатурки, затирання, гіпсокартон, цегляні кладки, бетон	Очищується від забруднень та пилу. Нові штукатурки повинні бути сухими (приблизно 4 тижні від нанесення штукатурки). Відремонтовані ділянки на старих штукатурках також повинні бути сухими.	PUTZGRUND	Розбавлений з максимум 10% води	Нерозбавлений
2.	Існуючі та стійкі дисперсійні забарвлення	Відчистити добре від забруднень та пилу, а пошкоджені місця ремонтуються матеріалами на основі гіпсу.	PUTZGRUND	Розбавлений з максимум 10% води	Нерозбавлений
3.	Старі дуже всмоктуючі мінеральні штукатурки і/або крихкі	Очищується від пилу та забруднень	TIEFGRUND	Розбавлений з максимум 10% води	Нерозбавлений
4.	Існуючі обробки глиною або вапном, існуючі дисперсійні, крихкі та запилені забарвлення	Заздалегідь повністю усувається за допомогою вимивання або видалення, а пошкоджені місця ремонтуються з гіпсом, матеріалами на основі гіпсу	TIEFGRUND	Розбавлений з максимум 10% води	Нерозбавлений

#### ВІДМІТКИ

- TIEFGRUND/PUTZGRUND можна нанести нерозчиненою або розчиненою з водою в пропорції максимум 1:4, залежно від характеру поглинання базисного шару, основне правило полягає в тому щоб після висихання не сформувалася плівка (блискучий шар); випробування проводяться на маленьких ділянках; після обробки поверхня повинна бути стійкою до подряпин; у разі необхідності нанесіть ще один шар

### 5. Порядок застосування.

- матеріал наноситься пензлем, валиком або за методом розпилу. У разі розпилу рекомендується розпилювач 0,026 – 0,031 дюймів або 0,66 – 0,79 мм, тиск в 160 – 180 барах і кут розпилювання 40° – 80°;
- для запобігання появи плям та відкладень, кожен шар фарби накладається в один етап з прийомом «вогке на вогкому» (без зупинок);
- роботи не проводяться при: підвищених температурах під прямою дією сонячних променів, сильному повітрі, тумані, вологості повітря більше за 80%, загрозі 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 фарбування + 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:

- рівна поверхня – приблизно 95 мл/м<sup>2</sup>.
- поверхня з середньою зернистістю - приблизно 110 мл/м<sup>2</sup>
- крупнозерниста поверхня - приблизно 140 мл/м<sup>2</sup>.

Точна величина питомої витрати визначається за допомогою проведення випробувань на місці.

На дуже шорсткі поверхні наноситься відповідно в більшій кількості.

## 7. Час висихання

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

- PUTZGRUND: 1-3 години;
- TIEFGRUND: 12 годин;
- SUPERWEISS EXTERIOR: 1-4 години.

При знижених температурах і/або підвищеній вологості для висихання необхідно більш тривалий час.

## 8. Упаковка

15 літрові реципієнти з пластмаси, в щільно закритій тарі, які забезпечені відповідною етикеткою.

**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.