

EUROWEISS

фарба для внутрішніх стін

1. Загальні положення і типове використання

- біла дисперсійна фарба, яка використовується для внутрішнього водостійкого фарбування;
- аспект однорідний, наполовину в'язкий вигляд;
- застосовується для фарбування всіх базисних мінеральних поверхонь: звичайні штукатурки, затірки, цегляні кладки, гіпсокартон, бетон, а також для оновленого фарбування старих стійких пофарбувань;
- можливе фарбування за допомогою комп'ютерного тонування на машинах для забарвлення, які використовують виключно рецепти і кольорові пігменти від DEUTEK S.A

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	1,60 ± 0,05
Вміст нелетких речовин	65 ± 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.	Ґрунтування поверхні	
			a) – біла; b) – кольорова	
1.	Вапняно-цементні штукатурки, затірки, 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.	a) Один шар PUTZGRUND WEISS	a) Один нерозбавлений шар
			b) PUTZGRUND	b) Перший шар розбавлений з 10% води, а другий нерозбавлений
2.	Існуючі та стійкі дисперсійні забарвлення	Відчистити добре від забруднень та пилу, а пошкоджені місця ремонтуються матеріалами на основі гіпсу.	a) Один шар PUTZGRUND WEISS	a) Один нерозбавлений шар
			b) PUTZGRUND	b) Перший шар розбавлений з 10% води, а другий нерозбавлений
3.	Старі дуже всмоктуючі мінеральні штукатурки і/або крихкі	Очищується від пилу та забруднень	a) Один шар TIEFGRUND, а потім один шар PUTZGRUND WEISS	a) Один нерозбавлений шар
			b) TIEFGRUND	b) Перший шар розбавлений з 10% води, а другий 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	a) Один шар TIEFGRUND, а потім один шар PUTZGRUND WEISS	a) Один нерозбавлений шар
			b) TIEFGRUND	b) Перший шар розбавлений з 10% води, а другий 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°;
- на поверхнях з великою контрастністю, можливо, буде необхідний додатковий шар накладений нерозбавленим;
- для запобігання появи плям та відкладень, кожен шар фарби накладається в один етап з прийомом «вогке на вогкому» (без зупинок);
- 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 110 мл/м².
- поверхня з середньою зернистістю - приблизно 140 мл/м²
- крупнозерниста поверхня - приблизно 160 мл/м².

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 WEISS: 1-3 години;
- TIEFGRUND: 12 годин;
- PUTZGRUND: 1-3 години;
- EUROWEISS: 1-4 години.

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

8. Упаковка

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

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

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