

**Ґрунтовка адгезійна QUARTZ GRUNT**


<b>Тип</b>	Спеціальна модифікована силіконом адгезійна ґрунтувальна фарба для створення проміжного шару перед нанесенням декоративних штукатурок і структурних фарб при зовнішніх та внутрішніх роботах. Утворює атмосферостійке шорстке покриття, яке покращує адгезію фінішних покриттів, полегшує їх нанесення і зменшує кольоровий контраст з поверхнею
<b>Призначення</b>	Для нанесення на міцні оштукатурені, зашпакльовані, підготовлені бетонні, цегляні та інші мінеральні поверхні (зокрема систем утеплення) зовні та різноманітні міцні поверхні всередині приміщень. Застосовується при оздобленні фасадів житлових, торговельних, промислових, складських і інших споруд, а також усередині приміщень, зокрема з інтенсивним експлуатаційним навантаженням, перед нанесенням декоративних штукатурок і структурних фарб. Можна використовувати у якості самостійного покриття для тимчасової консервації фасадних поверхонь на зимовий період.

**ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА**

<b>Норма покривання поверхні в 1 шар, м<sup>2</sup>/кг</b>	2,5 – 3,5 м <sup>2</sup> /кг, залежно від основи і способу нанесення і умов при нанесенні.
<b>Розбавлювач</b>	Вода, допускається розбавляти до 10 %.
<b>Спосіб нанесення</b>	Наносити пензлем, щіткою або валиком.
<b>Час висихання при +20 °С і відносній вологості повітря 50 %</b>	2 години, фарбування чи нанесення декоративних штукатурок можливі приблизно через 4 години після ґрунтування
<b>Колір</b>	Білий; тонується у світлі кольори за каталогами Kompozit®, NCS, RAL.
<b>Базис тонування</b>	AP (білий – дозування с коефіцієнтом 0,15).
<b>Ступень блиску, GU</b>	Не визначається (G <sub>0</sub> , ДСТУ EN 1062-1).
<b>Масова частка нелетких речовин, %</b>	Бл. 66 (ДСТУ ISO 3251).
<b>Густина, кг/л</b>	1,63 (ДСТУ ISO 2811-1).
<b>Товщина сухої плівки</b>	< 50 мкм для одношарового покриття (E <sub>1</sub> , ДСТУ EN 1062-1).
<b>Розмір частинок</b>	150 мкм (середньозернистий, S <sub>2</sub> , ДСТУ EN 1062-1).
<b>Паропроникність</b>	S <sub>d H2O</sub> < 0,14 м. (високий, V <sub>1</sub> , ДСТУ EN 1062-1).
<b>Маркування згідно з ДСТУ EN 1062-1</b>	G <sub>0</sub> E <sub>1</sub> S <sub>2</sub> V <sub>1</sub> W <sub>0</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub> .
<b>Атмосферостійкість</b>	Хороша в складі системи покриттів, обмежена (до 6 міс.) при використанні в якості самостійного покриття для тимчасової консервації.
<b>Термостійкість</b>	Готове покриття витримує температури в інтервалі від -40 до +50 °С.
<b>Зберігання</b>	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі за температури від +5 до +35 °С, в недоступному для дітей місці. Берегти від дії прямих сонячних променів і нагрівальних приладів. Не рекомендується зберігати ґрунтовку в розбавленому і тонованому вигляді; в неповній тарі властивості продукту можуть змінюватися. Гарантійний термін зберігання – 24 місяці від дати виготовлення.
<b>Тара</b>	4 кг; 7 кг; 14 кг.

## Ґрунтовка адгезійна QUARTZ GRUNT

### ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

<b>Умови при ґрунтуванні</b>	Поверхня, що ґрунтується повинна бути сухою. Температура повітря, ґрунтовки і поверхні повинна бути в межах від +5 до +35 °С; відносна вологість повітря не більше 80 %. Уникати дії вітру і прямих сонячних променів.
<b>Попереднє готування</b>	Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ-Н Б А.3.1-23: 2013, ДБН В.2.6-22-2001. Перед застосуванням ґрунтовки поверхню очистити від бруду, пилу, висолів і інших речовин, що зменшують адгезію матеріалу до основи. Видалити старі потріскані і такі що, відшаровуються покриття. Нові поверхні на вапняно-цементній основі слід витримати щонайменше 1 місяць. Вбираючі поверхні зміцнити <b>Ґрунтовкою акриловою BRILLIANT</b> , а на фасадах з північної або затіненої сторони і у вологих приміщеннях рекомендується обробити <b>Антисептиком універсальним W2</b> і зміцнити <b>Ґрунтовкою акриловою BRILLIANT</b> відповідно до інструкції з застосування. Металеві поверхні захистити <b>Ґрунтовкою для металу ANTIKOR</b> , <b>Ґрунтовкою антикорозійного EXPRESS</b> або <b>Ґрунтовкою ГФ-021</b> відповідно до інструкції з застосування.
<b>Ґрунтування</b>	Безпосередньо перед застосуванням ґрунтовку ретельно перемішати. За необхідності, для зменшення в'язкості перед цим розбавити водою (до 10 %). Нанести на поверхню рівномірним шаром пензлем, щіткою або валиком. Фарбування рекомендується проводити не раніше зазначеного в п. Час висихання терміну.
<b>Очищення інструментів</b>	Інструменти очистити від залишків ґрунтовки, не допускаючи її висихання, після чого негайно промити водою. Сліди затверділої ґрунтовки можна видалити за допомогою Розчинника Kompozit®.
<b>Догляд</b>	Ґрунтовка не призначена для тривалого застосування в якості самостійного покриття. При необхідності, можлива легка очистка висохлої поверхні водою без застосування миючих засобів (через можливе погіршення адгезії фінішного покриття).
<b>БЕЗПЕКА</b>	Ґрунтовка є пожежобезпечною та нетоксичною. Проте, роботи слід виконувати обережно і ретельно, уникаючи зайвого, непотрібного контакту з матеріалом. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС, Наказ МЕРТ № 1394 від 02.10.2018 (категорія «3», норма до 30 г/л, максимальний фактичний вміст у готовому до застосування вигляді до 20 г/л).
<b>ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА</b>	Не зливати у каналізацію, водойми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.