

☎ (044) 332-0-332
★ (067) 388-0-844

life:) (063) 388-0-844
📠 мтс (095) 388-0-844

🌐 pl2t.com
📧 info@PL2T.com

📍 01013, Україна, Київ, вул. Будіндустрії, 7



Все для ремонту
та будівництва

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

ГРУНТ-ФАРБА НА СИЛІКОНОВІЙ ОСНОВІ

SILK GUARTZ



Властивості:

- Має відмінну адгезію
- Утворює «дихаюче» покриття
- Запобігає просвічуванню кольору основи через тонкий шар штукатурного покриття
- Має підвищену стійкість проти мікроорганізмів та цвілі

Фасування: 15 кг

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Склад	суміш модифікованих водних дисперсій полімерів, наповнювачів, функціональних добавок
Колір	білий
Тонування	тонується водними та універсальними пігментними пастами
Густина	~ 1,58 кг/л
Температура основи при застосуванні	від + 5 до +30 °С
Паропроникність	не менше 0,1 мг/(м×год×Па)
Витрати	0,3-0,5 кг/м ²
Час висихання, при температурі повітря +20 ° С і вологості 55%	8 годин
Розріджувач	вода

Увага! Виробник не несе відповідальності за неправильне використання продукту або використання його в цілях та умовах не передбачених даною інструкцією.

Увага! Даний технічний опис встановлює сферу застосування матеріалу та метод проведення робіт, але не може замінити професійної підготовки виконавця. При проведенні робіт необхідно дотримуватись правил виконання будівельних робіт. Виробник не несе відповідальності за недотримання технології при роботі з матеріалом, а також за його використання з метою та при умовах не передбачених даним технічним описом.

При використанні продукту в умовах, що не передбачені даним технічним описом, необхідно отримати консультацію у виробника або самостійно провести випробування. Письмово не підтверджені рекомендації не можуть бути підставою для безумовної відповідальності виробника.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Застосування	Ґрунт-фарба «SilkQuartz» призначена для попередньої обробки основ з метою їх зміцнення та збільшення адгезії, а також для спрощення виконання робіт з нанесення декоративних фактурних фарб та штукатурок на силіконовій та силікатній основі зовні та в середині будівель. Рекомендується для застосування при консервуванні штукатурок фасадів на зимовий період. У фасадних системах скріпленої теплоізоляції - для підготовки захисного армуючого шару під обробку. Можливе застосування по мінеральним (бетон, цемент, цементно-піщані та гіпсові штукатурки, шпаклівки, плити і т. ін.) та органічним (полістирольні плити, фанера, ДВП, ДСП і OSB) основам. Стандартний колір ґрунт-фарби – білий. На замовлення може тонуватись у різні кольори відповідно до карти кольорів виробника.
Підготовка основи	Основа повинна відповідати СНиП 3.04.01-87 та ДБН В2.6-22-2001. Поверхня повинна бути рівною, сухою, чистою, міцною, знежиреною. Поверхні, раніше покриті крейдою, клейовими, вапняковими або кремнійорганічними фарбами очистити до повного видалення старого покриття. Глянсові поверхні зашлифувати до матового стану. Поверхні, вражені пліснявою або грибок, необхідно очистити від уражень та обробити з допомогою ґрунту глибокого проникнення з антибактеріальним комплексом «Ultra Sept» ТМ «Green Line». Поверхні, що не підлягають обробці – захистити.
Виконання робіт	Ґрунт-фарбу перед застосуванням необхідно ретельно перемішати. Наносити нерозбавленою, при необхідності розбавити чистою водою до робочої в'язкості (не більше 5%). Фарбу наносять пензлем, валиком або розпилювачем в два шари. Другий шар наноситься після висихання першого. Подальші роботи виконувати після повного висихання ґрунт-фарби, але не раніше ніж через 8 годин.
Термін та умови зберігання	Зберігати і транспортувати в щільно закритій заводській тарі, при температурі від +5 °С до +30 °С. Слід запобігати дії тепла і прямих сонячних променів. Берегти від замерзання! Гарантійний термін зберігання в заводській упаковці – 12 місяців з дня виготовлення.
Правила безпеки	У процесі використання і при виконанні робіт з матеріалом необхідно дотримуватись правил техніки безпеки, промсанітарії і санітарних норм при роботі з будівельними матеріалам. Захищати очі і шкіру. У випадку попадання суміші в очі промити їх великою кількістю води і звернутися по допомогу до лікаря. Невикористану суміш і воду, після промивки тари і інструменту, утилізувати відповідно до діючих нормативних документів.

ДСТУ Б В.2.7-233:2010

Висновок ДСЕЕ №602-123-20-1/15430 від 18.05.2017 р.

Екологічно сертифікований продукт згідно з ISO 14024, екологічний сертифікат № UA.08.002.441