

KAMNELIT

ЛАК ДЛЯ КАМЕНЮ
НА СМОЛАХ "PLIOLITE"

ТУ У 24.3-30425524-007:2008



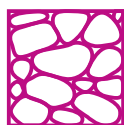
Глибоко просочує, зміцнює та захищає від руйнування



Перешкоджає намоканню та утворенню висолів



Швидко висихає 30 хвилин *



БЕЗБАРВНИЙ

ПРИЗНАЧЕННЯ

Для декоративно-захисного лакування натурального та штучного каменю (граніт, вапняк і піщаник, бетонні, гіпсові і керамічні вироби, цегла і черепиця, різноманітні штукатурки та інші мінеральні поверхні), всередині і зовні приміщення. Рекомендується для обробки огорож, пам'яток, зовнішніх частин каміння, бордюрів, тротуарної плитки, кам'яної та цегляної кладки в інтер'єрі, на фасадах та цоколях будівель і споруд, а також для знепилювання та зміцнення бетонних підлог.

ВЛАСТИВОСТІ

Акрилові смоли «Pliolite» в усьому світі мають репутацію найкращих плівкоутворюючих речовин що застосовуються у виробництві лакофарбових матеріалів для зовнішньої обробки мінеральних поверхонь. Лак на їх основі глибоко просочує і зміцнює поверхню, надійно захищаючи її від руйнування в результаті сезонного заморожування та відтаювання, впливу підвищеної вологості, опадів, сонячного випромінювання, високих механічних навантажень та інших чинників. Може наноситися при мінусових температурах (до -10°C), швидко висихає, забезпечує відмінне зчеплення з поверхнею, володіє ефектом самоочищення, блокує вихід солей та не перешкоджає «диханню» поверхні. Утворює прозоре дуже довговічне покриття з ефектом «мокрого каменю».

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фасування	0,8 л, 2,5 л
Зовнішній вигляд	Глянцевий
Застосування	Для зовнішніх і внутрішніх робіт
Спосіб нанесення	Пензель, валик, фарборозпилювач
Витрата на один шар	50-150 мл/м ² в залежності від пористості поверхні та методу нанесення
Час висихання при температурі 20°C і вологості 60%	* На відлип - від 15 до 30 хв., наступний шар можна наносити через годину
Плівкоутворююче	Акрилова смола «Pliolite»
Розчинник	«Ролакс РК-007»
Гарантійний термін зберігання	18 місяців від дати виробництва

СКЛАД

Акрилова смола «Pliolite» в суміші ароматичних вуглеводнів з додаванням пластифікатора та спеціальних допоміжних речовин.
Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту, Наказ МЕРТУ No 1394 від 02.10.2018: таблиця «А», підкатегорія «8», тип «SB», норма з 01.01.2024 \leq 750 г/л, фактичний вміст \leq 750 г/л.

ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Оброблювана поверхня повинна бути міцною, сухою і чистою, без пилу, іржі, жирових, біологічних та інших забруднень. Безпосередньо перед застосуванням лак слід ретельно перемішати, при необхідності розбавивши розчинником «Rolax РК-007», всі інші розчинники використовувати заборонено!
Роботи проводити при температурі від +5°C до +25°C та вологості не вище 80%. Наносити рівномірним тонким шаром за допомогою пензля, валика або фарборозпилювача. Для отримання повноцінного покриття рекомендується наносити не менше 2-х шарів лаку. Інструмент промити розчинником відразу після використання. Не виливати у стоки, водойма чи ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору спеціальних відходів. Сухі залишки та порожню тару можна утилізувати як звичайне будівельне сміття.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати і транспортувати в герметичній заводській упаковці при температурі не вище 30°C, не допускати попадання прямих сонячних променів.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Роботи проводити в добре провітрюваному місці.
Для захисту рук використовувати гумові рукавички, органів дихання - респіратор, очей - захисні окуляри.
Під час роботи не палити!

БЕРЕГТИ ВІД ВОГНЮ!
БЕРЕГТИ ВІД ДІТЕЙ!

