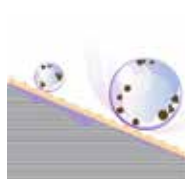




ЕФЕКТ ЛОТОСУ ЩО ЦЕ?



Основною особливістю фарби є ефект лотосу, який був запозичений з природи, це ефект вкрай низької змочуваності поверхні, який можна спостерігати на листках і пелюстках рослин роду Лотос (*Nelumbo*) та інших рослин.



Вода, яка потрапляє на поверхню листя, згортається у кулькоподібні краплі. При стиканні з листка вода заодно захоплює з собою частинки пилу, тим самим очищуючи поверхню рослини.



Ефект лотосу виникає завдяки особливостям мікробудови поверхні (мікроскопічні виступи) та її високій гідрофобності. Крім того, лист захищений восковим шаром, що виробляється у залозах рослини.



Maxima®



ФАРБА ЛАТЕКСНА ГІПОАЛЕРГЕННА

ФАРБА ЛАТЕКСНА ГІПОАЛЕРГЕННА «LOTOS»



СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ:

Рекомендується для первинного та ремонтного фарбування стін та стель в сухих і вологих приміщеннях із високим експлуатаційним навантаженням. Для внутрішніх робіт. Не підходить для фарбування підлог, дверей та меблів!

ПРИМІЩЕННЯ, У ЯКИХ РЕКОМЕНДУЄТЬСЯ ЗАСТОСОВУВАТИ ФАРБУ:

- ✓ дитячі кімнати
- ✓ медичні заклади
- ✓ дошкільні та навчальні заклади
- ✓ житлові та адміністративні приміщення
- ✓ торгово-розважальні заклади
- ✓ промислові приміщення

ОСНОВИ ПІД ФАРБУВАННЯ:

Мінеральні (штукатурка, шпаклівка, цегла, бетон), гіпсові, дерев'яні поверхні, шпалери на паперовій і скловолокнистій основі, поверхні, які були раніше пофарбовані алкідними емалями.



КОЛІР, СТУПІНЬ БЛИСКУ

Біла, шовковисто-матова



КОЛОРУВАННЯ

Ручним способом із використанням пігментного концентрату «Farbex Color», інших водних колорувальних паст або машинним способом за каталогами кольорів NCS та ін.



ПЛІВКОУТВОРЮЮЧА РЕЧОВИНА

Акриловий латекс



РОЗРІДЖУВАЧ

Вода



СПОСІБ НАНЕСЕННЯ

Пензель, валик, фарборозпилювач



НОРМА ВИТРАТИ В ОДИН ШАР

100 - 150 г / м²



ЧАС ВИСИХАННЯ ОДНОГО ШАРУ

1 година



СТРОК ПРИДАТНОСТІ

36 місяців



ОСОБЛИВОСТІ

01 ВОДОВІДШТОВХУВАЛЬНА

Завдяки додаванню у склад фарби воску, забезпечується «ефект лотосу» - пофарбоване покриття набуває водовідштовхувальних властивостей, сприяє легшому очищенню забруднень із поверхні.

ГІПОАЛЕРГЕННА 02

Безпечна для здоров'я та навколишнього середовища. Не проявляє подразнюючу, шкірно-резорбтивну та сенсibilізуючу (алергенну) дію. Не містить у складі ЛОС (летких органічних сполук).

03 СТІЙКА ДО МИТТЯ

Відрізняється високою стійкістю до багаторазового інтенсивного миття (1 клас за ДСТУ EN 13300).

ПАРОПРОНИКНА 04

Створює «дихаючі» поверхні, які здатні пропускати водяну пару.

05 ВИСОКА ПОКРИВНІСТЬ

Рівномірно наноситься на поверхню та перекриває її колір шаром фарби, що не просвічується. Забезпечує низьку витрату фарби.

ЗРУЧНІСТЬ 06

Легко наноситься, не утворює напливи і не розбризкується у процесі фарбування.

