



ТЕХНІКА НАНЕСЕННЯ СВІТЛОВІДБИВНОЇ ФАРБИ
ACMELIGHT REFLEX CONCRETE
НА БЕТОННІ ПОВЕРХНІ

ТЕХНІКА НАНЕСЕННЯ СВІТЛОВІДБИВНОЇ ФАРБИ **ACMELIGHT REFLEX CONCRETE** НА БЕТОННІ ПОВЕРХНІ



ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Поверхня повинна бути чистою, сухою, вільною від слаботримаючихся частинок, пилу і старих покриттів. Жирні плями можна обробити уайт-спіритом або будь-яким розчинником.



ҐРУНТУВАННЯ

Ґрунтування проводити обов'язково! Для ґрунтування рекомендується використовувати будь-яку алкідную або поліуретанову ґрунтовку білого кольору. Наносити ґрунтовку щіткою або методом розпилення.



ПІДГОТОВКА ФАРБИ ACMELIGHT

Фарбу добре збовтати і перемішати за допомогою металевого предмету. Можна додати до 10% розчинника (№ 646, 647). Перемішувати впродовж 1-2 хвилин до однорідного стану. На дні не повинно бути осаду.



ПІДГОТОВЧІ РОБОТИ

Бетонний виріб з витриманим шаром ґрунту закріпити (при необхідності) і знерухомити. Фарбу процідити і перелити в бачок фарбопульта з розрахунку, щоб використати її за один раз. Залиту фарбу у фарбоопульт використовувати впродовж 2 хвилин. Залишок злити в банку. Можна використовувати як верхній, так і нижній бачок у фарбопульті. Розмір сопла - 1,5-1,8 мм.

ТЕХНІКА НАНЕСЕННЯ СВІТЛОВІДБИВНОЇ ФАРБИ **ACMELIGHT REFLEX CONCRETE** НА БЕТОННІ ПОВЕРХНІ



НАНЕСЕННЯ ФАРБИ ACMELIGHT

Наносити фарбу потрібно плавними рівномірними рухами мінімум у 2 шари. Міжшарова сушка - 20-25 хвилин. Фарбоопульт тримати перпендикулярно на відстані 15-20 см від оброблюваної поверхні до повного перекриття плівкою. Повне висихання - 24 год.



ГЛЯНСУВАННЯ

Для додання глянцю пофарбовану поверхню можна покрити алкідним або поліуретановим прозорим лаком. Для нанесення користуватися рекомендаціями виробника лаку. Не застосовувати препарат матовий лак, тому що він погіршує світловідбивання.



ЗАВЕРШАЛЬНИЙ ЕТАП

Якщо залита фарба у фарбопульті використовується більше 2-х хв, необхідно знову збовтати фарбу у бачку фарбопульту. По закінченню робіт фарбопульт промити (розчинником № 646), щоб уникнути затвердіння фарби і забивання сопла.

