

# Інструкція по застосуванню

## Підготовка поверхні:

Бетон перед нанесенням PENETRON має бути чистим та мати відкриту капілярну структуру. Заберіть цементне молочко, бруд, нафтопродукти тощо. за допомогою високого тиску, піскоструминного апарату або іншим механічним шляхом. Дефекти бетону у вигляді тріщин або зон руйнування мають бути відремонтовані за допомогою PENECRETE MORTAR. Перед нанесенням PENETRON поверхня повинна бути ретельно зволожена, але без калюж.

## Змішування:

PENETRON закривається чистою водою до кремоподібної суспензії, що нагадує густу сметану. Замішуйте стільки матеріалу, скільки ви зможете використати протягом 20 хв. Часто перемішуйте. Якщо суміш починає застигати – не додавайте води, а частіше перемішуйте.

| Спосіб нанесення | Вертикальні поверхні                     | Горизонтальні поверхні          |
|------------------|--|---------------------------------|
| Щітка            | 5 частин PENETRON до 2 частин води       | 3 част. PENETRON до 1 част води |
| Розпорошення     | 5 част. PENETRON до 2.75-3.25 част. води |                                 |

## Нанесення:

У розбавленому вигляді: Нанесіть PENETRON в один або два шари відповідно до вашої сфери застосування, використовуючи макловицю або розпилювач. Якщо потрібно наносити два шари, то наносите другий поки перший ще "свіжий".

У сухому вигляді (тільки для горизонтальних поверхонь): Вказану кількість PENETRON розподіліть (розтрусіть ситом) по поверхні сивого бетону (на початку схоплювання) та затріть.

## Витрата:

Вертикальна поверхня: PENETRON наноситься макловицею або розпилювачем у два шари загальною витратою 0,7–0,8 кг/м<sup>2</sup>.

Горизонтальна поверхня: PENETRON наноситься макловицею в один шар загальною витратою 1,1 кг/м<sup>2</sup>. Альтернативний варіант: PENETRON можна насипати у сухому вигляді (приблизно 1 кг/м<sup>2</sup>) та розподілити шпателем або теркою по бетону, коли він тільки починає застигати.

Технологічні розриви бетонування PENETRON наноситься макловицею на поверхню безпосередньо перед наступним шаром бетону. Витрата 1,6 кг/м<sup>2</sup>

Постільний шар бетону: PENETRON у кількості 1.4 кг/м<sup>2</sup> наноситься у вигляді суспензії або сухого порошку безпосередньо перед укладанням основної бетонної плити.

Догляд за обробленою поверхнею:

Оброблені ділянки повинні залишатися вологими протягом п'яти днів та бути захищені від прямих сонячних променів, вітру та морозу шляхом покриття поліетиленовою плівкою або вологою мішковиною.