

PHW100

ЗАСІБ ДЛЯ ПРОСОЧЕННЯ І ДОГЛЯДУ НА ОСНОВІ ПАРАФІНА ДЛЯ СВІЖИХ БЕТОННИХ ПОВЕРХНЕЙ

ПЕРЕВАГИ

- забезпечує оптимально правильне затвердіння та поверхневе ущільнення свіжого бетону
- зменшує випаровування води та запобігає утворенню мікротріщин
- захищає зовнішні бетонні поверхні від несприятливих погодних умов, таких як висока температура, вітер, низька вологість під час затвердіння
- підвищує стійкість до стирання

ХАРАКТЕРИСТИКА І ЗАСТОСУВАННЯ ПРОДУКТУ

Продукт PHW100 є водною білою парафіновою емульсією, яка після висихання утворює тонку захисну плівку на бетонній поверхні.

Продукт призначений для використання на:

- бетони дорожні
- відкриті майданчики аеропортів
- бетонні майданчики
- стяжки

ЗАСТОСУВАННЯ

- PHW100 слід наносити розпилувачем, валиком або пензлем, коли (свіжий) бетон стає тьмяним. Для рівномірного розподілу продукту витримуйте відстань між соплом та поверхнею бетону близько 0,5 - 1 м. Нерівномірне нанесення продукту може призвести до утворення плям.
- Під час роботи при низьких або високих температурах захищайте контейнери від перегріву або переохолодження.
- Середня витрата PHW100 становить 0,1 - 0,3 л/м² в залежності від погодних умов. Мінімальна температура основи +1°C

ОЧИЩЕННЯ І ДОГЛЯД ЗА БЕТОННИМ ПОКРИТТЯМ

- **Si-Clean** - препарат для щоденного миття та догляду
- **Si-Wax** - самоглянцева полімерна паста
- **Si-Active Concrete Clean** - лужний очисник для базового очищення та видалення сильних забруднень

ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

- Термін придатності PHW100 за температури 5-35°C становить 12 місяців з дати виробництва.
- Захищайте продукт від замерзання.

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

- Дотримуйтесь інструкцій у паспорті безпеки та інструкції на упаковці.
- Використовуйте виріб на відкритому повітрі або лише на відкритих просторах, без присутності третіх осіб, уникайте потрапляння на шкіру та очі.

УПАКОВКА: 20 л і 1000 л

Примітка: Вищенаведена інформація була зібрана в міру технічних знань і не має юридичної сили.

Продукт має Гігієнічний сертифікат № 407/322/415/2020