

# VINKEMS<sup>®</sup> CONCURE A

## Hợp chất bảo dưỡng bê tông gốc Acrylic

### MÔ TẢ

**Vinkems<sup>®</sup> Concure A** là hợp chất bảo dưỡng bê tông gốc Acrylic, chế tạo sẵn để sử dụng được ngay. Khi được phun lên bề mặt bê tông tươi mới làm mặt, **Vinkems<sup>®</sup> Concure A** sẽ tạo thành màng mỏng trên bề mặt và giảm sự bốc hơi nước nhanh của bê tông, nhờ đó giúp cho sự thủy hóa của xi măng đạt đến mức tối đa. Ngoài ra, hợp chất còn có khả năng bảo vệ tốt màu sắc bề mặt bê tông trong suốt quá trình phát triển cường độ. **Vinkems<sup>®</sup> Concure A** không chứa Clorua và là chất không gây cháy.

### ƯU ĐIỂM

- Giúp bê tông đạt cường độ, độ bền và độ cứng bề mặt tối đa.
- Không dễ cháy và thích hợp cho những nơi không sử dụng được hệ thống xử lý gốc dung môi.
- Trở thành một phần của bề mặt, hỗ trợ trong việc bảo dưỡng lâu dài và có đặc tính chống bụi.
- Cho phép đi bộ nhẹ trên bề mặt sau 24 giờ.
- Giảm co ngót, các vết nứt chân chim và các vết rạn trên bề mặt đứng và ngang.
- Không độc, không chứa Clorua.

### NƠI SỬ DỤNG

**Vinkems<sup>®</sup> Concure A** được sử dụng cho các bề mặt bê tông hoàn thiện và không yêu cầu các lớp thi công tiếp theo. Trong trường hợp bề mặt bê tông sẽ tiếp nhận các lớp hoàn thiện, thì nên sử dụng sản phẩm **Vinkems<sup>®</sup> Concure S** vì khi sử dụng đúng cách, **Vinkems<sup>®</sup> Concure S** sẽ không làm suy giảm sự kết dính giữa bề mặt bê tông với các lớp thi công tiếp theo.

### ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

- |                                     |                    |
|-------------------------------------|--------------------|
| • Dạng                              | : Dung dịch.       |
| • Màu sắc                           | : Trắng sữa.       |
| • Tỷ trọng                          | : 1.00 – 1.03 kg/l |
| • Gốc                               | : Acrylic          |
| • Thời gian khô ở 30 <sup>o</sup> C | : 01h 30phút       |

### HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

#### Định lượng

- Liều lượng sử dụng điển hình từ 4.0 – 5.0 m<sup>2</sup>/lít.

#### Thi công

- Sản phẩm có thể bị tách lớp nếu được lưu trữ trong thời gian dài, vì thế nên khuấy đều trước khi sử dụng.
- Đối với bề mặt thẳng đứng: sau khi tháo bỏ ván khuôn, làm ẩm đều toàn bộ bề mặt bê tông bằng nước sạch. Để cho bề mặt bê tông ráo nước trước sau đó mới tiến hành thi công. Khi thi công **Vinkems<sup>®</sup> Concure A** bằng thiết bị phun thông thường hay bằng chổi quét, phải đảm bảo rằng toàn bộ bề mặt bê tông được phủ kín hoàn toàn.

- Đối với bề mặt bê tông nằm ngang thì cần thi công **Vinkems® Concure A** bằng thiết bị phun ngay sau khi xoa phẳng bề mặt và đảm bảo tất cả các lượng nước tách ra trên bề mặt bê tông đã bay hơi hết.
- Để đạt hiệu quả cao nhất, nên sử dụng hàm lượng **Vinkems® Concure A** đúng như chỉ dẫn. Lưu ý càng thi công sớm **Vinkems® Concure A** thì hiệu quả càng cao.

## ĐÓNG GÓI

---

- **Vinkems® Concure A** được cung cấp trong phuy 200 lít hoặc can 5/25 lít.

## BẢO DƯỠNG

---

- Nên che phủ và bảo vệ bề mặt sau khi quét lớp bảo dưỡng để tránh mưa và các tác động cơ học.

## LƯU TRỮ - TUỔI THỌ

---

- 12 tháng nếu lưu trữ đúng cách trong bao bì nguyên chưa mở và lưu trữ nơi khô mát

## VỆ SINH VÀ AN TOÀN

---

- Làm sạch tất cả dụng cụ, thiết bị ngay sau khi thi công bằng nước sạch. Nếu việc làm sạch bằng nước không đạt kết quả có thể sử dụng các thiết bị cơ khí để cạo rửa.
- Không được cho sản phẩm vào cống rãnh hoặc nguồn nước mà phải tuân thủ những quy định hủy bỏ của địa phương.
- **Vinkems® Concure A** là sản phẩm không độc nhưng có thể gây kích ứng da khi tiếp xúc lâu. Vì vậy, khi thi công nên tuân thủ các nguyên tắc an toàn về sức khỏe như đeo găng tay, mắt kiếng bảo hộ, khẩu trang. Sau khi làm việc phải vệ sinh cơ thể sạch sẽ.
- **Vinkems® Concure A** không gây cháy nổ.

### GHI CHÚ

Những thông tin kỹ thuật và hướng dẫn liên quan đến việc thi công, sử dụng trong các tài liệu của Vinkems® đều dựa trên các cơ sở khoa học, kiểm định và kinh nghiệm thực tế về sản phẩm khi được lưu trữ đúng cách và ở điều kiện bình thường. Trong thực tế, sự khác biệt về khí hậu, vật liệu, cốt liệu cũng như điều kiện thi công tại công trường, nên các thông tin kỹ thuật và tài liệu chỉ nêu lên bản chất chung. Không có giả thiết nào chung cho việc sử dụng và thi công riêng biệt của bất kỳ sản phẩm nào, nên người sử dụng cần kiểm tra, tham khảo bản chi tiết sản phẩm có liên quan theo từng trường hợp sử dụng.

VINKEMS CO.,LTD

49B Road C, Linh Trung III Export Processing Zone & Industrial Park., Trang Bang, Tay Ninh Province, Vietnam