

# Vinkems<sup>®</sup> CONREX RT

Phụ gia siêu dẻo duy trì độ sụt, tạo cường độ sớm cho bê tông

## MÔ TẢ

**Vinkems<sup>®</sup> Conrex RT** là phụ gia siêu dẻo dạng lỏng không chứa clorua, thành phần gồm các polymer tổng hợp hiệu quả cao có tác dụng duy trì độ sụt, kéo dài thời gian thi công và vận chuyển bê tông. **Vinkems<sup>®</sup> Conrex RT** có tác dụng giảm nước cao làm cho bê tông đặc chắc, đạt cường độ sớm ban đầu và tăng cường độ cuối cùng. **Vinkems<sup>®</sup> Conrex RT** phù hợp tiêu chuẩn: TCXDVN 325-04 và ASTM C494 loại G.

## ƯU ĐIỂM

**Vinkems<sup>®</sup> Conrex RT** đem lại các ưu điểm cho bê tông sau:

- Đạt cường độ cao và sớm.
- Duy trì độ sụt của bê tông lâu dài.
- Tiết kiệm thời gian, nhân công và cốppha.
- Giảm đáng kể lượng xi măng so với bê tông thường.
- Độ dẻo cao làm tăng tính thi công.
- Giảm nước cao, tỷ lệ Nước/xi măng thấp.
- Tính liên kết tốt, bê tông không phân tầng.
- Không làm gia tăng sự cuốn khí.
- Giảm thiểu co ngót, tăng chống thấm.
- Không chứa Clorua, không ăn mòn cốt thép.

## NƠI SỬ DỤNG

**Vinkems<sup>®</sup> Conrex RT** được sử dụng cho bê tông chảy dẻo ở các hạng mục sau:

- Bê tông móng sàn ...cần tháo cốppha sớm (R7).
- Đổ bê tông khối lớn.
- Bê tông trộn sẵn.
- Bê tông vận chuyển đi xa.
- Cấu kiện mỏng có mật độ cốt thép dày.
- Bê tông tấm sàn, cột và dầm, đà.
- Bê tông bơm lên cao.
- Đổ bê tông ở thời tiết nóng.

# Vinkems<sup>®</sup> CONREX RT

Phụ gia siêu dẻo duy trì độ sụt, tạo cường độ sớm cho bê tông

## ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

- |   |   |
|---|---|
| • Dạng:   | Chất lỏng   |
| • Màu sắc:  | Nâu   |
| • Tỷ trọng:   | 1.17 ± 0.02kg/lít   |
| • Hàm lượng rắn:  | 31.5 ± 2%   |
| • Hàm lượng clorua:   | Không có  |
| • Khả năng giảm nước  | 10% - 18%   |
| • Thời gian đông kết của bê tông  | 6 - 12 giờ  |
| • Khả năng tăng cường độ nén      tuổi 7 ngày và 28 ngày  | 120 - 145 %   |
| • Khả năng duy trì độ sụt mất khoảng:   | 3 - 7 độ sụt      sau 1 giờ                                       |
| • Phụ thuộc vào liều, lượng dùng phụ gia, loại xi măng, điều kiện môi trường và các vật liệu khác |   |
| • <b>Loại xi măng tương thích:</b>  | <b>Tất cả các loại xi măng Portland kể cả xi măng bền Sulphat</b> |

## HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

### Liều lượng sử dụng

- Hàm lượng sử dụng khoảng **0.8 - 1.2** lít/100kg xi măng. Có thể điều chỉnh liều lượng khác tùy theo điều kiện làm việc cụ thể.

### Thi công

- **Vinkems<sup>®</sup> Conrex RT** được cho vào nước đã được định lượng trước hoặc trực tiếp vào hỗn hợp bê tông ướt.
- Không cho **Vinkems<sup>®</sup> Conrex RT** vào hỗn hợp bê tông khô.
- Nên sử dụng hệ thống định lượng cho trạm trộn.
- Cần thử nghiệm cấp phối để chọn liều lượng chính xác cho từng hạng mục bê tông yêu cầu. Phòng Kỹ thuật **Vinkems<sup>®</sup>** sẵn sàng cung cấp và hướng dẫn đầy đủ mọi thông tin kỹ thuật theo yêu cầu.
- Nên sử dụng máy trộn thích hợp và định lượng chính xác liều lượng phụ gia khi thi công.
- Nước trộn bê tông phải sạch và không nhiễm phèn.

### Lưu ý:

- *Khi dùng quá liều lượng một cách đáng kể sẽ dẫn đến kéo dài thời gian ninh kết của bê tông. Nên bảo dưỡng đúng cách và để bê tông ở tình trạng tĩnh thì cường độ cuối cùng và đặc tính của bê tông không thay đổi.*

### Khả năng tương thích

- Có thể kết hợp với các loại phụ gia khác như silica fume, fly ash, chống thấm, trợ bơm... Nên thử nghiệm với hàm lượng thích hợp để không ảnh hưởng đến thời gian đông kết.

## TUỔI THỌ – LƯU TRỮ

---

- 12 tháng trong điều kiện đóng kín và lưu trữ nơi khô ráo, mát tránh nắng chiếu trực tiếp.

## ĐÓNG GÓI

---

- 5 /25 lít/can; 200 lít/phuy; 1000 lít/bồn.

## VỆ SINH

---

- Rửa sạch các thiết bị và dụng cụ thi công bằng nước ngay sau khi thi công trước khi vật liệu đông kết.
- Có thể dùng các dụng cụ cơ khí để làm sạch nếu vật liệu đông kết và bám dính vào dụng cụ thi công, bồn trộn.

## AN TOÀN

---

- Không được cho sản phẩm vào cống rãnh hoặc nguồn nước mà phải tuân thủ những quy định hủy bỏ của địa phương.
- **Vinkems® Conrex RT** là sản phẩm không độc nhưng có thể gây dị ứng với 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 kính bảo hộ, khẩu trang. Sau khi làm việc phải vệ sinh cơ thể sạch sẽ.

## 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, Viet Nam  
Tel: (066) 3897.704 ~ 08 / Fax: (066) 3897.709  
Website: [www.vinkems.com.vn](http://www.vinkems.com.vn)



**HCMC SALES OFFICE**

422 Ly Thai To Str., Ward 10, Dist.10, Hochiminh City, Viet Nam  
Tel: (08) 3834.6520 - 3834.6820 / Fax: (08) 3834.7877



**HANOI BRANCH OFFICE**

Room 507, Fl. 5, 195 Kham Thien Building, Tho Quan, Dong Da, Ha Noi, Viet Nam  
Tel: (04) 3768.9118 - 3768.9106 / Fax: (04) 3768.9117

Sửa đổi: 02/01/2013  
Vinkems® Conrex RT