

SIKA VISCOCRETE 6138 | PHỤ GIA GIẢM NƯỚC CAO CẤP

Báo giá Sika Viscocrete 6138 xin liên hệ Hotline 0945.88.33.44 để được tư vấn và hỗ trợ

MÔ TẢ SIKA VISCOCRETE 6138

[caption id="attachment_1751" align="aligncenter" width="533"]



Sika

Viscocrete 6138[/caption]

Sika ViscoCrete 6138 là phụ gia giảm nước cao cấp cho bê tông trên cơ sở phối trộn của PCE polyme thế hệ thứ 3.

Sika ViscoCrete 6138 phù hợp với tiêu chuẩn ASTM C494 loại F.

Tài liệu sản phẩm: xem/tải [Tại đây!](#)

CÔNG DỤNG SIKA VISCOCRETE 6138

[caption id="attachment_1753" align="aligncenter" width="598"]



Sika Viscocrete 6138[/caption]

Sika ViscoCrete 6138 phù hợp cho cả bê tông trộn sẵn và bê tông đúc sẵn.

Sika ViscoCrete 6138 có thể sử dụng cho các loại bê tông sau đây:

Bê tông đúc sẵn

Cọc ván

Tà vẹt cho đường ray

Dầm, sàn bản rỗng

Cầu và các kết cấu đúc hẫng

Các cấu kiện thanh mảnh có cốt thép dày đặc

Sàn, cột và tường

ĐẶC ĐIỂM SIKA VISCOCRETE 6138



Sika ViscoCrete 6138 tác động lên các đặc tính sau đây của bê tông:

Độ chảy cao (giảm đáng kể công tác đổ và đầm)

Cải thiện khả năng kháng từ biến và co ngót

Sika ViscoCrete 6138 không có chứa clorua lẫn các chất ăn mòn khác và do đó có thể sử dụng không hạn chế cho các kết cấu bê tông cốt thép.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT SIKA VISCOCRETE 6138

[caption id="attachment_1741" align="aligncenter" width="600"]



Sika Viscocrete 6138[/caption]

Hướng dẫn đổ bê tông

[Đổ bê tông:](#)

Nhờ sử dụng Sika ViscoCrete 6138 có thể sản xuất bê tông chất lượng cao, tuy nhiên các quy trình của công nghệ bê tông, như trộn, đổ, đầm rung, bảo dưỡng phải được tuân thủ và áp dụng.

[Bảo dưỡng:](#)

Các biện pháp bảo dưỡng bê tông hiệu quả cần phải được thực hiện. Nên sử dụng các hợp chất bảo dưỡng của Sika.

[Sự tư vấn đặc biệt](#)

ViscoCrete 6138 có thể pha vào nước đã được định lượng cho bê tông. ViscoCrete 6138 thích hợp cho bê tông sẽ được bảo dưỡng bằng hơi nước.

Để đạt hiệu quả phân tán của phụ gia, chúng tôi đề nghị thời gian trộn hỗn hợp ướ́t tối thiểu là 60 giây.

Liều dùng khuyến nghị

Từ 0.7–2.5 L/100 kg hỗn hợp xi măng

Khi thêm phần nước còn lại của mẻ trộn để điều chỉnh độ dẻo của bê tông thì nên thực hiện tối thiểu sau 2/3 thời gian trộn hỗn hợp ướ́t để tránh nước dư trong bê tông.

THI CÔNG SIKA VISCOCRETE 6138

[caption id="attachment_1680" align="aligncenter" width="632"]



Sản phẩm sika tập kết tại nhà máy[/caption]

Sự tương thích

ViscoCrete 6138 có thể dùng kết hợp với tất cả các sản phẩm Sikament®, Sika® Aer, Sika® Pump, Sikacrete® PP-1, nhưng phải thêm vào hỗn hợp một cách riêng rẽ và không được trộn chung chúng với nhau trước khi cho vào hỗn hợp. Liều lượng điển hình: 1.1–1.6 L/100 kg hỗn hợp xi măng

CÁC GIỚI HẠN SIKA VISCOCRETE 6138

[caption id="attachment_1641" align="aligncenter" width="585"]



Nhà

máy sika[/caption]

ViscoCrete 6138 tương thích với tất cả các loại xi măng Portland.

Dùng quá liều lượng sẽ dẫn đến tính thi công và thời gian ninh kết của bê tông sẽ bị kéo dài

Tuy nhiên với điều kiện được bảo dưỡng đầy đủ, cường độ cuối cùng và các đặc tính của bê tông sẽ không bị ảnh hưởng.

Các thiết bị định lượng chính xác có thể được cung cấp bởi công ty Sika Hữu Hạn Việt Nam.

Cần sử dụng máy trộn thích hợp và không được trộn bằng tay.

Đề nghị tiến hành trộn thử nghiệm để chọn tỉ lệ liều lượng chính xác đáp ứng cho từng yêu cầu cụ thể. Vui lòng liên hệ với Phòng kỹ Thuật của công ty Sika để được hướng dẫn thêm.

THÔNG TIN CƠ BẢN CỦA SẢN PHẨM

Tất cả thông số kỹ thuật trong tài liệu này đều dựa trên kết quả ở phòng thí nghiệm. Các dữ liệu đo thực tế có thể khác tùy theo trường hợp cụ thể.

GIỚI HẠN ĐỊA PHƯƠNG

Lưu ý rằng tùy theo kết quả yêu cầu từng địa phương riêng biệt mà tính năng sản phẩm có thể thay đổi từ nước này sang nước khác. Vui lòng xem tài liệu kỹ thuật sản phẩm tại địa phương để biết mô tả chính xác về khu vực thi công.

SINH THÁI HỌC, SỨC KHOẺ VÀ AN TOÀN

Biên pháp bảo vệ:

Tránh tiếp xúc lâu với da. Rửa sạch hoàn toàn bằng nước xà bông.

Trong trường hợp tiếp xúc với mắt hoặc miệng, rửa ngay lập tức bằng nước sạch ấm và đến gặp bác sĩ ngay.

Tránh tiếp xúc với thực phẩm và đồ dùng gia đình.

Sinh thái/ Loại bỏ chất thải: Không được đổ bỏ vào nước hoặc đất, mà phải tuân theo qui định của địa phương

Loại hàng vận chuyển: Không nguy hiểm Độc hại: Không độc hại

LƯU Ý PHÁP LÝ

Các thông tin, và đặc biệt, những hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng cuối cùng của các sản phẩm Sika, được cung cấp với thiện chí của chúng tôi dựa trên kiến thức và kinh nghiệm hiện tại của Sika về sản phẩm trong điều kiện được lưu trữ đúng cách, sử dụng và thi công trong điều kiện bình thường theo hướng dẫn của Sika. Trong ứng dụng thực tế, chúng tôi không bảo đảm sản phẩm sẽ phù hợp với một mục đích cụ thể nào đó nếu có sự khác biệt về vật tư, cốt liệu và điều kiện thực tế của công trường, cũng như không có một ràng buộc pháp lý nào đối với chúng tôi.

Xem thêm: [**Sika Viscocrete 3168**](#)

Thông tin liên hệ:

CÔNG TY TNHH TM&DV 586

Địa chỉ: 37 Hưng Thịnh-Yên Sở-Hoàng Mai-Hà Nội

VP HCM: Tam Bình - Tam Phú - Thủ Đức - Hồ Chí Minh

Hotline: 0945.88.33.44

Email: quanly586@gmail.com

Website: chongtham586.vn

Facebook: [Chống thấm 586](#)