

BẢN CHI TIẾT SẢN PHẨM

Sikament® NN GB

PHỤ GIA SIÊU HOÁ DẸO CHẤT LƯỢNG CAO

MÔ TẢ

Sikament® NN GB là phụ gia siêu hoá dẻo chất lượng cao và giảm nước.

ỨNG DỤNG

Sikament® NN GB được chế tạo để ứng dụng trong các hệ thống sản phẩm có hàm lượng Sulphat Canxi cao và chất kết dính là thạch cao nguyên chất.

Sản phẩm này đặc biệt thích hợp cho sản xuất thạch cao.

ĐẶC TÍNH/ ƯU ĐIỂM

Lợi ích khi sử dụng Sikament® NN GB được trình bày sau đây nhưng không bị giới hạn:

- Độ giảm nước cao;
- Độ chảy tuyệt hảo;
- Hấp thụ nhanh;
- Giảm sự ức chế ninh kết.

Đặc biệt trong quá trình sản xuất tấm thạch cao thì Sikament® NN GB sẽ mang lại:

- Giảm thời gian trộn;
- Rút ngắn thời gian khô;
- Cải thiện tính co ngót và tính từ biến;
- Có thể điều chỉnh cường độ cao hơn;
- Giảm tiêu thụ năng lượng và giảm CO₂ thoát ra;
- Tăng hiệu suất quá trình sản xuất và do đó tăng sản lượng;
- Giảm toàn diện về giá thành cho cả quá trình sản xuất.

THÔNG TIN SẢN PHẨM

Gốc hoá học	Dung dịch tan trong nước của polynaphthalene sulfonate
Đóng gói	200 / 1000 L
Ngoại quan / Màu sắc	Chất lỏng màu nâu
Hạn sử dụng	12 tháng kể từ ngày sản xuất trong điều kiện lưu trữ thích hợp và bao bì còn nguyên chưa mở.
Điều kiện lưu trữ	Lưu trữ ở khoảng nhiệt độ +5 °C đến +30 °C và tránh ánh sáng mặt trời trực tiếp, sương giá và nhiễm bẩn.
Khối lượng thể tích	1.190–1.220 g/cm ³

THÔNG TIN THI CÔNG

Liều dùng khuyến nghị

Liều lượng điển hình 0.8–1.6 % theo khối lượng của chất kết dính. Tùy theo sự khác nhau của canxi sulphat của chất kết dính, nguồn nguyên liệu, các phương pháp calcining hoá, tuổi thọ và điều kiện lưu trữ của chất kết dính và các thông số kỹ thuật riêng khác ở nhà máy hoặc nơi thực tế thi công thì có thể ảnh hưởng lượng tiêu thụ của phụ gia siêu hoá dẻo của chất kết dính thạch cao. Ở liều lượng cao thì sự tách nước hoặc phân tầng có thể xảy ra cũng như kéo dài thời gian ninh kết.

Chú ý: Nên thử nghiệm trước để xác định chính xác liều lượng sử dụng trong điều kiện yêu cầu. Vui lòng liên hệ với bộ phận dịch vụ kỹ thuật để biết thêm thông tin và được hỗ trợ kỹ thuật.

Sự tương thích

Sikament® NN GB có thể kết hợp với nhiều sản phẩm khác của Sika cũng như với hầu hết các phụ gia cho thạch cao thông dụng khác, như phụ gia tạo bọt, chất thúc đẩy ninh kết và kéo dài ninh kết. Khi kết hợp chất kéo dài ninh kết thì tính chảy và thời gian ninh kết được cải thiện.

Chú ý: Luôn tiến hành thử nghiệm trước khi kết hợp các sản phẩm ở những hỗn hợp trộn yêu cầu và liên hệ với bộ phận dịch vụ kỹ thuật của chúng tôi để biết thêm thông tin với các sản phẩm Sika.

ĐỊNH LƯỢNG

Sikament® NN GB được thêm vào nước đã định lượng trước hoặc cho vào máy trộn.

HƯỚNG DẪN THI CÔNG

Vệ sinh dụng cụ: Vệ sinh các dụng cụ và thiết bị thi công với nước ngay sau khi sử dụng.

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 địa phương để biết mô tả chính xác về khu vực thi công.

SINH THÁI HỌC, SỨC KHOẺ VÀ AN TOÀN

Để biết thêm thông tin và hướng dẫn về an toàn khi sử dụng, lưu kho, thải bỏ của nhóm sản phẩm hoá chất người sử dụng nên tham khảo tài liệu an toàn hoá chất mới nhất về lý tính, sinh thái tính độc hại, và các tiêu chuẩn an toàn khác.

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 ngụ ý từ các thông tin này hoặc từ một hướng dẫn bằng văn bản, hay từ bất cứ một sự tư vấn nào. Người sử dụng sản phẩm này phải thí nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công họ mong muốn không. Sika có quyền thay đổi đặc tính của sản phẩm mình. Quyền sở hữu của bên thứ ba phải được chú ý. Mọi đơn đặt hàng chỉ được chấp nhận dựa trên Bảng Điều Kiện Bán Hàng hiện hành của chúng tôi. Người sử dụng phải luôn tham khảo Tài Liệu Kỹ Thuật mới nhất của sản phẩm. Chúng tôi sẽ cung cấp các tài liệu này theo yêu cầu.

Công ty Sika Hữu Hạn Việt Nam

Khu Công Nghiệp Nhơn Trạch 1
Huyện Nhơn Trạch, Đồng Nai, Việt Nam
Tel: (84-251) 3560 700
Fax: (84-251) 3560 699
sikavietnam@vn.sika.com
vnm.sika.com



Bản chi tiết sản phẩm
Sikament® NN GB
Tháng Bảy 2017, Hiệu đính lần 01.01
021302011000000578

SikamentNNGB-vi-VN-(07-2017)-1-1.pdf