

MasterPolyheed® 8388

Phụ gia hóa dẻo, kéo dài thời gian đông kết bê tông

MÔ TẢ

MasterPolyheed R 8388 là phụ gia hóa dẻo dùng để sản xuất bê tông chất lượng cao và ổn định. Việc kết hợp các nguyên liệu đã được lựa chọn kỹ càng giúp bê tông dễ thi công và hoàn thiện bề mặt.

MasterPolyheed R 8388 phù hợp với tiêu chuẩn ASTM C494 loại A và D.

MasterPolyheed R 8388 tương thích với các loại xi măng phù hợp với tiêu chuẩn quốc tế.

ỨNG DỤNG

- Kéo dài thời gian đông kết bê tông
- Cải thiện công tác bơm và thi công
- Cải thiện chất lượng bê tông tiêu chuẩn, bê tông nhẹ, bê tông có và không có cốt thép.

ĐẶC ĐIỂM VÀ CÔNG DỤNG

Độ giảm nước Tăng cường độ nén, uốn và liên kết. Cải thiện khả năng chống thấm và độ bền bê tông.

Độ linh động cao Dễ bơm và thi công

Kết dính tốt Giảm phân tầng

DỮ LIỆU KỸ THUẬT

MasterPolyheed R 8388 cải thiện đáng kể cường độ sớm và sau cùng, đồng thời duy trì độ sụt và độ linh động của bê tông tốt hơn.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

MasterPolyheed R 8388 là phụ gia lỏng được thêm vào hỗn hợp bê tông trong quá trình trộn.

Để đạt hiệu quả cao nhất, nên cho phụ gia vào sau khi tất cả các thành phần khác đã được cho vào máy trộn và

50% - 70% nước trộn đã được dùng. Không nên cho phụ gia vào hỗn hợp bê tông khô. Sử dụng hệ thống định lượng riêng.

HÀM LƯỢNG SỬ DỤNG

Liều lượng thông dụng của **MasterPolyheed R 8388** từ 300ml đến 600 ml/ 100kg chất kết dính. Liều lượng tối ưu phụ thuộc vào nguyên liệu và điều kiện thực tế. Các liều lượng khác cũng có thể được sử dụng trong các trường hợp đặc biệt tùy theo điều kiện đặc thù ở công trường

Thử nghiệm cấp phối nên được tiến hành để xác định hàm lượng sử dụng phù hợp. Xin liên hệ với nhân viên BASF để được hướng dẫn thêm.

ĐÓNG GÓI

MasterPolyheed R 8388 được cung cấp theo phụ 205 lit hoặc cung cấp theo dạng bơm.

HẠN DÙNG

MasterPolyheed R 8388 có thể được sử dụng trong vòng 12 tháng trong điều kiện bảo quản ở nhiệt độ trên 5°C trong thùng còn được niêm kín.

LƯU Ý CẦN THIẾT

Sức khỏe: MasterPolyheed R 8388 không chứa các chất nguy hại cần cảnh báo.

Khi sử dụng sản phẩm phải tuân thủ các tiêu chuẩn an toàn chung trong ngành xây dựng như phải mang găng tay, kính bảo hộ,...

Tham khảo và tuân theo các hướng dẫn trong tài liệu an toàn sản phẩm (MSDS) để biết thêm chi tiết về Sức khỏe, An toàn và chỉ dẫn Môi trường.

MasterPolyheed[®] 8388

Phụ gia hóa dẻo, kéo dài thời gian đông kết bê tông

® = nhãn hiệu đã đăng ký của thành viên MBCC Group ở nhiều quốc gia

| | |
|--------------------|--|
| TRÁCH NHIỆM | Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn thi công trong các tài liệu của Hóa Chất Xây Dựng MASTER BUILDERS SOLUTIONS dựa trên cơ sở khoa học và kinh nghiệm thực tế. Do các thông tin ở đây 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 phải kiểm tra mức độ thích hợp của sản phẩm theo từng trường hợp. |
| CHÚ Ý | Hóa Chất Xây Dựng MASTER BUILDERS SOLUTIONS cung cấp sản phẩm và hướng dẫn kỹ thuật nhưng không bao gồm trách nhiệm giám sát. Nên sử dụng sản phẩm theo sự chỉ dẫn của Hóa Chất Xây Dựng MASTER BUILDERS SOLUTIONS, tuy nhiên phải tuân thủ theo sự thay đổi, điều chỉnh của các chủ đầu tư, kỹ sư hoặc nhà thầu trong việc thi công vào từng môi trường ứng dụng thích hợp. |

Công Ty TNHH Master Builders Solutions

Trụ sở chính: Lầu 11, Saigon Trade Center, 37 Tôn Đức Thắng, P. Bến Nghé, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: +84 329 702 998

Mã số thuế: 0316341574

Website: <https://www.master-builders-solutions.com/vi-vn>