



MÔ TẢ SẢN PHẨM

KKS® CRETESEAL 821 là phụ gia ứng chế ẩn m8n c8t th9p trong b9 t8ng g8c Calcium Nitrite đư8c ch9 t9o đ9c bi9t nh9m ng9n ng9ra qu9a tr9nh ẩn m8n clorua cho k9t c9u b9 t8ng c8t th9p, nh9t là c9c k9t c9u b9 t8ng trong m8i trư8ng ch9u t9c đ8ng c9a ion clorua (nư8c bi9n, h8a ch9t...).

KKS® CRETESEAL 821 ph9 h8p v8i ti9u ch9u9n ASTM C494 lo9i C.

ƯU ĐIỂM

- B9o v9 hi9u qu9a c8t th9p trong m8i trư8ng ẩn m8n, x9m th9c c9a ion-clo.
- N9ng cao tu8i th8p c9a k9t c9u b9 t8ng c8t th9p.
- Kh8ng 9nh h9ng đ9n c9c t9nh ch9t c9a b9 t8ng v9a v9ra.
- T9ng th9ch v8i c9c d9ng xi m9ng v9a c9c lo9i ph9 gia kh9c tr8n trong b9 t8ng.
- Ph9 h8p v8i c8ng ngh9 thi c8ng trong đi9u ki9n th8i ti9t ở Vi9t Nam.

ỨNG DỤNG

- **KKS® CRETESEAL 821** c8 hi9u qu9a ỨNG CH9 Ễ ẩN M8N C8T TH9P cho t9t c9a c9c k9t c9u b9 t8ng c8t th9p bao g8m k9c c9a b9 t8ng d9 ỨNG LỰC.
- ỨNG DỤNG cho t9t c9a c9c k9t c9u b9 t8ng y9u c9u kh9 khả n9ng b9o v9 ch8ng ẩn m8n clorua từ m8i trư8ng.
- S9 d9ng trong c9c k9t c9u c8ng tr9nh bi9n, c8ng tr9nh th9y l8i, c8ng tr9nh c9u c9ng, c9c c8ng tr9nh ng9m...
- S9 d9ng đ9 s9n xu9t b9 t8ng thư8ng xuy9n ti9p x9c v8i mu8i ph8ng b9ng...

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

ĐỊNH LƯỢNG/ TRỘN

Li9u lư8ng: 10-25 lít/m³

Lư8ng dùng ph9 thu8c v9o m9c đ8 ẩn m8n v9 n8ng đ8 clorua c9a m8i trư8ng.

C9n đ9nh lư8ng v9 h8a tan v9o nư8c trư8c khi tr8n b9 t8ng.

ĐI9U KI9N THI C8NG/ GI8I H9N S9N PH9M

C9n ti9n h9nh th9 nghi9m c9p ph8i đ9 ch8n t9 l9 li9u lư8ng ch9nh x9c đ9p ỨNG cho t9ng y9u c9u c9 th9. Vui l8ng li9n h9 v8i b8 ph9n k9 th9t C8ng ty KKS đ9 đư8c h9ng d9n th9m.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thành phần hóa học	Phụ gia gốc Calcium Nitrite
Dạng	Chất lỏng màu vàng nhạt
Đóng gói	200 lít hoặc 1000 lít/thùng
Tỷ trọng	1.20 ± 0.05 kg/lít (+20°C)
pH	9 ± 1
Hàm lượng chất khô	30 ± 2
Mức độ ảnh hưởng tới tính chất của bê tông: - Độ sụt - Cường độ nén - Độ thấm ion Cl ⁻	Không đáng kể Không đáng kể Không đáng kể

LƯU TRỮ/ HẠN SỬ DỤNG

KKS® CRETESEAL 821 phải được bảo quản nơi khô ráo, có mái che. Trong điều kiện bao bì sản phẩm còn nguyên chưa mở, không bị hư hại có hạn sử dụng là 12 tháng.

THÔNG TIN AN TOÀN KHI SỬ DỤNG

KKS® CRETESEAL 821 sẽ gây khó chịu cho da, mắt và gây dị ứng cho da. Nên mang kính bảo vệ mắt, đồ bảo vệ da và hô hấp. Khi bị văng vào mắt phải rửa nhanh với nhiều nước sạch và tham vấn y tế. Sản phẩm không nguy hiểm khi vận chuyển, không độc, không cháy. Khi thải bỏ phải tuân theo quy định của địa phương. Để biết thêm thông tin vui lòng tham khảo Tài Liệu An Toàn Sản phẩm mới nhất.

Miễn Trừ

Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn sử dụng trong các tài liệu của Công ty KKS dựa trên sự hiểu biết và kinh nghiệm thực tế của chúng tôi. Các thông tin ở đây chỉ nêu lên bản chất chung nên người sử dụng phải xác định sự phù hợp của sản phẩm cho mục đích sử dụng của mình và giả định tất cả các rủi ro và trách nhiệm liên quan. Công ty KKS không bảo đảm về thương mại hoặc sự phù hợp cho các mục đích cụ thể, cũng không chịu trách nhiệm phát sinh nào từ những quan hệ pháp lý có thể được suy ra hoặc từ thông tin này hoặc từ bất kỳ văn bản hướng dẫn nào hoặc bất kỳ một hình thức tư vấn nào được KKS cung cấp. KKS có quyền thay đổi các thông số vật lý của sản phẩm mà không phải báo trước. Người sử dụng phải luôn tham khảo Tài Liệu Kỹ Thuật mới nhất của sản phẩm.

Phụ gia bê tông – Chống thấm – Nền sàn – Dán gạch – Chà ron – Xây Tô – Định vị – Kết nối – Sửa chữa



CÔNG TY CỔ PHẦN GIẢI PHÁP KA KA
Lô 33, Đường số 7, KCN Tam Phước
Xã Tam Phước, TP. Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai
Tel: +84-2513 510 255 Fax +84-2513 510 256
Web: www.kks.net.vn Email: kks@kks.net.vn