



QUICSEAL 201

Tên sản phẩm

Keo PU dẻo một thành phần

Mô tả sản phẩm

Quicseal 201 có độ đàn hồi thấp, không vồng, gốc polyurethane, phản ứng với hơi ẩm của không khí để tạo thành một lớp cao su linh hoạt chèn lấp khe.

Lĩnh vực ứng dụng

Quicseal 201 được dùng như là một chất trám trét cho các vật liệu xi măng, gốm sứ, thủy tinh, kim loại, nhôm, gỗ... trong xây dựng.

Ứng dụng

Dùng cho các mối nối xây dựng và khe co giãn như:

- Lớp bao che
- Cửa sổ và đường viền của khung cửa
- Tấm bê tông đúc sẵn / khe co giãn trong bê tông
- Máng dẫn nước dân dụng
- Mái panen
- Khe co giãn của gạch

Ưu điểm

- Độ bền cao
- Có thể sơn phủ bằng sơn phân tán Acrylic
- Dễ dàng thi công và không cần trộn
- Không bị chảy trên bề mặt thẳng đứng
- Chống thấm, thời tiết và lão hóa rất cao
- Độ bám dính tuyệt vời ngay cả khi không dùng lớp lót

Thông số kỹ thuật

Loại sản phẩm	PU lưu biến
Màu sắc	Xám, trắng và đen. Đặc biệt là có màu sắc theo yêu cầu của người dùng
Hạn sử dụng	12 tháng sau khi đóng gói
Độ cứng Shore A	20
Nhiệt độ đảm bảo	-20°C đến +80°C
Đóng rắn ở 23°C 50% RH	2 mm / 24 giờ
Khả năng chống thấm	Tuyệt vời
Chống tia UV	Tuyệt vời
Mức điều tiết dịch chuyển	25%
Sản phẩm tuân thủ đúng theo Din 18540-F và bảng thông số kỹ thuật của Mỹ	
TT-S-00230C Loại II Class A, ASTM C920 : 2001	

Chuẩn bị bề mặt

Làm sạch, lau khô và loại bỏ bất kỳ dầu mỡ và các tạp chất trên bề mặt thi công.

Dùng **Quicseal 404** Backer rod đặt khớp vào độ sâu cần thiết (hiệu suất tốt nhất khi tỷ lệ chiều rộng : chiều sâu là 2 : 1).

Quicseal 404 Backer rod thường được sử dụng như một chi tiết tạo kết dính, đảm bảo độ bám dính cao. Một lựa chọn khác, có thể dùng băng keo chống dính dán bịt đáy khe lên trước khi sử dụng **Quicseal 201**.

Khuyến cáo nên dùng băng keo bảo vệ bề mặt dán trên cạnh của các mối nối và loại bỏ ngay sau khi thi công.

Thi công

Dùng súng bắn keo và những dụng cụ cần thiết đưa **Quicseal 201** vào mối ghép để đạt được một bề mặt bằng phẳng. Để đạt được độ bám dính cao trên bề mặt có nhiều lỗ rỗng khuyến cáo dùng lớp lót **Quicseal 201** Primer.

Đóng gói

600 ml cho một tuýp.

Bảo quản

Hạn sử dụng cho **Quicseal 201** khi còn nguyên trong bao bì là 12 tháng. Sản phẩm phải được giữ trong điều kiện thoáng mát để ngăn chặn sự bốc hơi và tránh tiếp xúc trực tiếp với ánh sáng mặt.

Dự phòng an toàn

Quicseal 201 không nguy hại và không độc hại với da nhưng tránh để tiếp xúc trực tiếp với mặt bằng cách mặc quần áo bảo hộ.

Lưu ý quan trọng

Các thông tin đưa ra trong tài liệu này đáng tin cậy và được dựa trên dữ liệu kỹ thuật của QUICSEAL. Thông tin này chỉ dành cho người có kỹ năng kỹ thuật và họ tự làm và tự chịu rủi ro. Thông tin sản phẩm trong tài liệu kỹ thuật này phù hợp với các khuyến nghị chi tiết tiêu chuẩn và thông số kỹ thuật cho việc áp dụng sản phẩm theo ngày công bố tài liệu. QUICSEAL không chịu trách nhiệm với bất kỳ sai sót nào do tay nghề, kỹ thuật, kiến trúc của bất kỳ dự án nào. Để đảm bảo rằng bạn đang sử dụng các thông tin mới nhất và đầy đủ nhất hãy liên hệ với QUICSEAL.

Tham chiếu số QS 201/09032016

QUICSEAL CONSTRUCTION CHEMICALS PTE LTD

QUICSEAL – sự lựa chọn của chuyên gia về chất lượng các sản phẩm và hệ thống cho công trình xây dựng