

PROSEAL-NS01

Vật liệu xảm khe

Vật liệu xảm khe PROSEAL-NS01 được sản xuất dựa trên cơ sở Polyurethane biến tính và phụ gia.

PHẠM VI ỨNG DỤNG

- PROSEAL-NS01 có tính đàn hồi, chống nứt cao và được sử dụng để trám trét các mối nối thi công như: khe co giãn, mối nối các tấm tường bê tông, cấu kiện bê tông lắp ghép... trong và ngoài trời.
- PROSEAL-NS01 có khả năng bám dính và các chỉ tiêu cơ lý cao hơn nhiều so với dòng polyurethane thông thường nên thích hợp để chèn khe co giãn nền nhà xưởng...
- PROSEAL-NS01 có khả năng chống chịu thời tiết rất tốt.
- Ngoài ra, PROSEAL-NS01 cũng có khả năng chống thấm, chống xâm thực như các vật liệu cao cấp khác.

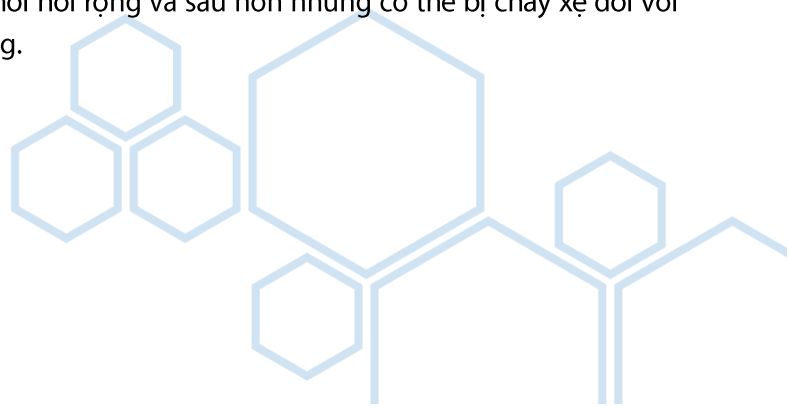
ƯU ĐIỂM

- PROSEAL-NS01 có khả năng đàn hồi cao, chống nứt cao.
- Do chỉ có một thành phần, nên sử dụng dễ dàng và thuận tiện.
- Không chứa các chất gây nguy hiểm đến sức khỏe.
- PROSEAL-NS01 bền tia cực tím.
- Tương thích với bả và sơn nước hoàn thiện. Có thể bả bột trét hoặc sơn trực tiếp bằng hệ sơn nước lên trên bề mặt PROSEAL-NS01.
- Không co ngót, không tạo bọt khí khi đóng rắn.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Kích thước mối nối

- Thông thường, tỷ lệ chiều rộng : chiều sâu của mối nối là 2:1 đối với chiều rộng mối nối lớn hơn 12mm, hoặc tỷ lệ 1:1 đối với chiều rộng mối nối nhỏ hơn 12mm.
- Chiều rộng mối nối: tối thiểu là 6mm, tối đa là 35mm
- Chiều sâu mối nối: tối thiểu 6mm, tối đa là 12mm
- Có thể xảm kín các mối nối rộng và sâu hơn nhưng có thể bị chảy xệ đối với các mạch thẳng đứng.



Thi công PROSEAL-NS01 theo quy trình sau:

- Làm sạch bề mặt tiếp xúc với PROSEAL-NS01 bằng cách dùng giấy ráp hoặc bàn chải sắt... Dùng chổi lông phủ hết bụi (nếu bề mặt khô) hoặc phun nước rửa sạch (nếu bề mặt ướt).
- Bề mặt phải khô và sạch, không có bụi bẩn, dầu mỡ hoặc đọng nước trên bề mặt.
- PROSEAL-NS01 được chứa trong gói giấy Alumin dạng xúc xích, dung tích 600ml. Sử dụng súng bơm keo chuyên dụng để thi công PROSEAL-NS01.
- Không nên sử dụng PROSEAL-NS01 trong các trường hợp sau:
 - Liên kết ngoài trời với đế thủy tinh
 - Các bề mặt: Polyethylene, polypropylene, bitum...
 - Các ứng dụng sơn phủ bằng sơn nhựa Alkyd, sơn Clo hóa, sơn gốc Dầu.

ĐÓNG GÓI, BẢO QUẢN, THỜI HẠN SỬ DỤNG

Đóng gói: PROSEAL-NS01 được chứa trong gói giấy Alumin dạng xúc xích dung tích 600ml.

Sản phẩm PROSEAL-NS01 được bảo quản ở nhiệt độ từ 5 đến 40°C.

Hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất.

HỖ TRỢ KỸ THUẬT

CÔNG TY CỔ PHẦN IPRO cam kết hỗ trợ và tư vấn kỹ thuật miễn phí trực tuyến 24/7 cho khách hàng sử dụng sản phẩm này. Để biết thêm chi tiết, xin vui lòng liên hệ trực tiếp.