

## NovezKote 3000WB – Bitum dẻo, siêu đàn hồi

### MÔ TẢ SẢN PHẨM

Là sản phẩm chống thấm một thành phần gốc bitum trong nước, thân thiện với môi trường. NovezKote 3000WB có hàm lượng chất rắn cao và các tính cơ lý siêu đàn hồi lên đến 500%. NovezKote 3000WB có khả năng che lấp, chịu được các vết nứt mới trên 2mm.

Sản phẩm có màu đen nâu và tạo thành lớp màng siêu dẻo màu đen khi đã khô.

### CÁC ỨNG DỤNG ĐỀ NGHỊ

Với độ dày thi công chỉ định, NovezKote 3000WB được sử dụng cho các mục đích chống thấm phổ biến và có khả năng che lấp vết nứt mới lên đến 2mm. Các tính chất này vẫn không thay đổi trong việc chống thấm cho các khu vực có chứa nước thường xuyên.

Có lực dính tuyệt vời khi sử dụng quét lên các bề mặt, nếu một phần của bề mặt thi công không đặc chắc thì sản phẩm có thể tự bảo dưỡng hoàn toàn nhanh hơn.

Với hàm lượng chất rắn cao, NovezKote 3000WB còn có tính năng làm giảm tiếng ồn do ma sát nếu được thi công nhiều lớp hoặc thi công với lớp dày.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT	
Tổng hàm lượng chất rắn	Tối thiểu 65%
Khả năng chống xuyên nước	0. Không cho phép nước đi xuyên qua
Khả năng chống hơi nước đi qua	Dưới 15 gm/m <sup>2</sup> ngày
Lực bám dính vào bề mặt thi công	0.4 N/mm <sup>2</sup>
Cường độ kéo	Tối thiểu 5 N/mm <sup>2</sup> (với lưới thủy tinh gia cố)
Độ giãn dài	Tối thiểu 500%
Khả năng chịu, lấp vết nứt mới	Không đứt ở khoảng cách 2mm sau 10 lần kéo ra và co lại liên tục đối với khe nứt rộng 1mm
Độ cứng Shore A	56 (với lưới thủy tinh gia cố)
Khả năng kháng kiềm/ nhựa thông	Tốt
Khả năng chịu nhiệt	Không võng, không bong tróc hay trượt
Khả năng kháng nước	Không hòa tan, phồng rộp hay phân tách trong nước.
Khả năng chịu lửa	Không bốc cháy hay chảy xệ, lớp quét vẫn ở nguyên vị trí.

## NovezKote 3000WB – Bitum dẻo, siêu đàn hồi

### THI CÔNG

#### Chuẩn bị bề mặt

Bảo đảm các bề mặt chuẩn bị thi công không bám bụi, dầu mỡ hay các tạp chất khác, rong rêu v.v. Bề mặt thi công phải khô để bảo đảm vật liệu được quét phủ đồng đều.

Cho phép thi công phủ bảo vệ hay hoàn thiện với lớp vữa xi măng mới sau 30 ngày khi vật liệu chống thấm đã bảo dưỡng hoàn toàn.

#### Lớp lót

Nên thi công lớp lót lên bề mặt trước khi thi công NovezKote 3000WB. Sử dụng sản phẩm cùng gốc tương thích NovezPrime 1000SB để làm lớp lót. Lực dính tốt do lớp lót mang lại sẽ hạn chế việc phồng rộp của sản phẩm.

Thi công lớp lót NovezPrime 1000SB liên tục cho bề mặt đã chuẩn bị và đợi khô. Có thể thi công thêm một lớp lót mỏng thứ 2 nếu thấy cần thiết, đặc biệt khi bề mặt thi công có mức độ hấp thu cao. Dung dịch để pha loãng cho NovezPrime 1000SB là Xylene, cồn trắng hoặc dầu hỏa. Nên kiểm tra lại nếu không chắc chắn.

#### Lớp quét phủ

Khuấy đều dung dịch trước khi thi công do. Có thể có thành phần lỏng nổi ở trên bề mặt khi mở thùng.

Thi công với cọ quét hoặc cọ lăn. Nếu có yêu cầu phun thì nên dùng đầu vòi phun có kích thước kích cỡ lớn.

Thi công lớp NovezKote 3000WB vuông góc với lớp lót. Nên đợi khô giữa các lớp quét liên tiếp và nên thi công theo hướng vuông góc với lớp trước đó.

NovezKote 3000WB phải được thi công phủ kín các chi tiết ống thoát, ống xả, hố tường, khe nối, ống xuyên sàn để bảo đảm sự liên tục. Cho những khu vực thi công lên mặt đứng thì nên quét phủ NovezKote 3000WB lên phần vai một cao độ tối thiểu là 15cm.

Bảo vệ không tiếp xúc với nước, mưa, sương cho đến khi lớp quét bảo dưỡng.

Lớp chống thấm sẽ khô ở bề mặt sau 1 đến 2 giờ và bảo dưỡng sau 24 giờ.

**Nếu có yêu cầu hệ thống chống thấm quét này phải để trần với môi trường thì nên thi công thêm 1 lớp NovezKote 3000WB lên lớp trước, đợi khô sau 24 giờ và quét phủ hoàn thiện với Novezacryl Elastomeric – Lớp quét phủ hoàn thiện nhựa tổng hợp dẻo Acrylic. Không được pha loãng lớp này.**

#### ĐÓNG GÓI VÀ LIỀU LƯỢNG

NovezKote 3000WB đóng thùng 22 Kg hoặc phuy 250 Kg. 1 Kg vật liệu thi công được từ 1.2 đến 1.6 m<sup>2</sup> tùy thuộc điều kiện bề mặt thi công.

Với các nỗ lực để bảo đảm sự chính xác của sản phẩm hiện tại, người sử dụng sẽ chấp thuận các kết quả hiện có hoặc chịu trách nhiệm với sự tương thích của sản phẩm cho các mục đích sử dụng khác nhau theo ý muốn. Như thực tế ứng dụng bởi người dùng khác nhau và ngoài tầm kiểm soát của chúng tôi, B2-Innovez không mặc nhiên bảo hành cho sản phẩm hoặc hỗ trợ việc bảo hành cho các kết quả do ứng dụng như đề cập. Không có trách nhiệm pháp lý nào ràng buộc đối với B2-Innovez và/hoặc nhân viên trực thuộc một cách trực tiếp hay gián tiếp do các sự cố mất mát, hư hỏng trong quá trình sử dụng sản phẩm dựa trên các thông tin, các đề nghị tương thích, các điều kiện sử dụng khác nằm ngoài tầm kiểm soát của chúng tôi. Thông tin này không dùng để giải thích mà là sự khẳng định cho việc cần nhắc hay chấp thuận một khi có thêm các thông tin cần thiết cho các trường hợp riêng biệt.