



MÔ TẢ SẢN PHẨM

KKS® BITUMEM là màng lỏng chống thấm bitum polymer cải tiến gốc nước, một thành phần.

ƯU ĐIỂM

- Được thiết kế để sử dụng trên các kết cấu cũ và mới
- Dễ thi công bằng chổi hay bình phun
- Đặc tính kết dính tuyệt hảo và lấp kín các vết nứt
- Khô nhanh, tạo thành một lớp phủ bền và linh hoạt
- Không chứa dung môi
- Không mùi và không bị dính tay

ỨNG DỤNG

- Lớp chống thấm bên dưới lòng đất cho các bề mặt bê tông và vữa trát
- Sàn mái phẳng
- Ban công
- Tầng hầm
- Chống thấm cho tường

QUÁ TRÌNH THI CÔNG

CHUẨN BỊ BỀ MẶT

Bề mặt phải được làm sạch, đặc chắc và không bị đọng nước và không bị nhiễm các chất làm bẩn bề mặt như dầu nhờn, hợp chất bảo dưỡng và bụi bề mặt.

LỚP LÓT

Thêm 20 - 50% nước vào **KKS® BITUMEM** và trộn đều. Dùng cọ hay bình phun phủ một lớp lót lên bề mặt. Để cho lớp lót này khô hoàn toàn trước khi thi công các lớp tiếp theo.

Trong trường hợp nền xốp và có độ thấm thấu cao, phải làm ướt bề mặt trước. Tránh để đọng nước.

THI CÔNG

Thi công KKS® BITUMEM lên bề mặt sạch và đã được quét lót bằng cọ hoặc bình phun. Khi phun lên mặt ngoài tường bên dưới lòng dẫts, phải bảo đảm bề mặt được phủ một lớp dày đều và không còn các lỗ kim. Để chống thấm nên thi công 2-3 lớp. Chờ các lớp khô mặt trước khi thi công các lớp kế tiếp.

VỆ SINH

Rửa sạch dụng cụ bằng nước lạnh khi sản phẩm còn ướt hoặc dùng dầu lửa hoặc dung môi khi sản phẩm đã khô.

LƯU Ý

Vì KKS® BITUMEM không kháng tia tử ngoại trong thời gian dài nên các bề mặt lộ thiên (như mái phẳng) phải được bảo vệ (như sơn phản chiếu hoặc vữa trát bảo vệ).

- Không sử dụng sản phẩm làm bề mặt chịu sự đi lại trực tiếp.
- Không được pha loãng với dung môi.
- Khi đã mở thùng nên sử dụng hết sản phẩm.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thành phần	Nhũ tương asphalt và phụ gia
Dạng	Lỏng, màu nâu đen
Đóng gói	18 kg/thùng
Tỷ trọng	≈ 1.00 kg/lít (20°C)
Hàm lượng rắn	> 50%
Mật độ tiêu thụ	Lớp lót: 0.2 – 0.3 kg/m ² Lớp phủ: 0.6 kg/m ² /lớp (2 kg/m ² cho độ dày ~ 1.1 mm sau khi khô)
Khô	Khoảng 60 phút cho đến khi khô mặt 4 giờ cho đến khi khô (độ dày khi ướt 0.60mm, ở 30°C, độ ẩm 80%)
Độ bám dính	≥ 0.5 N/mm ²
Độ bền kéo	≥ 0.5 N/mm ²



Độ giãn dài khi đứt	≥ 250%
Độ cứng Shore A	20 - 25
Độ thấm nước dưới áp lực thủy tĩnh 0.5 bar trong 72 giờ	Không thấm
Kháng lửa	Ướt: Không dễ cháy Khô: ngọn lửa sẽ không bị lan tỏa
Kháng hóa chất	Kháng nước, hầu hết các dung dịch muối, axit và kiềm nhẹ
Nhiệt độ thi công	5 – 40°C

LƯU TRỮ/ HẠN SỬ DỤNG

KKS® BITUMEM 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® BITUMEM có thể gây dị ứng nên tránh tiếp xúc trực tiếp với da. Khi bị văng vào mắt hoặc da phải rửa nhanh với nhiều nước sạch và tham vấn y tế nếu cần. 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

