

ATHENS: V. MOIRA, INDUSTRIAL AREA MANDRA, 19600, ATHENS, GREECE, TEL: +30 210 5557579, FAX: +30 210 5558482

THESSALONIKI: 10TH KM N.R THESSALONIKIS-POLIGIROU, 57001, THERMI THESSALONIKI, GREECE, TEL: +30 2310 467275, FAX: 2310 463442

Jointex®

Matít Acrylic chít khe



Đặc tính

- Jointex® duy trì khả năng đàn hồi trong dải nhiệt độ rộng.
- Khả năng bám dính hoàn hảo với nhiều loại chất nền và có thể được sơn phủ bằng sơn gốc nước.
- Kháng phong hóa, tia cực tím và axit loãng, kiềm và thuốc tẩy.
- Không chứa dung môi hữu cơ nên thân thiện môi trường.

Đặc điểm kỹ thuật

Hình thức: Bột nhão đồng nhất

Tỷ trọng: 1,5g/cm³

Độ cứng (Shore A): 20±3

Giãn dài (+25°C): 250%

Cơ ngót: 3,5%

Tiêu thụ: Jointex® gắn kín được khoảng 6,5 mét khe tuyến tính với tiết diện 1cm².

Hướng dẫn sử dụng

Hai bên mặt khe sẽ được chít sản phẩm cần phải sạch bụi, dầu, mỡ hoặc các vật liệu bám dính kém.

Nên dùng dung môi để làm sạch mặt khe khỏi đất. Không cần phải quét lót bề mặt (trong trường hợp mặt nền thấm hút cao, pha Jointex® với nước theo tỷ lệ 1:2 để quét lót bề mặt). Vật liệu được thi công bằng dao bay.

Lưu ý

Sau khi thi công, Jointex® ít cơ ngót. Thời gian khô phụ thuộc vào độ dày và điều kiện thời tiết.

Không thi công sản phẩm dưới trời mưa hoặc sẽ có mưa trong thời gian sản phẩm ninh kết.

Trường hợp khe sâu, dùng thanh chèn để matít chỉ bám vào hai mặt khe.

Trường hợp gắn khe nằm ngang có khả năng xảy ra tình trạng đọng nước, sau khi ứng dụng Jointex®,

khe cần được quét/lăn phủ bằng Neuroof®, Neoproof® PU W hoặc Silatex® Super dọc theo khe và rộng hơn độ rộng khe để tăng khả năng chống thấm nước.

Vệ sinh dụng cụ

Rửa bằng nước ngay sau khi sử dụng

Tẩy vết bẩn

Bằng nước khi vết bẩn còn tươi và ẩm. Khi đã đông cứng, bằng biện pháp cơ học.

Màu sắc: Trắng và đất nung

Đóng gói: Thùng nhựa 1 kg, 5 kg & 15 kg

Thời hạn sử dụng

2 năm khi được bảo quản nguyên thùng, tránh sương giá và ánh nắng trực tiếp.