

Giới thiệu về lưới thủy tinh Conmik Fiberglass Mesh

- Mã sản phẩm: Conmik Fiberglass Mesh
- Hãng sản xuất: Conmik
- Nhập khẩu: Đài Loan
- Sử dụng: Lưới thủy tinh Conmik để gia cường chống nứt, chống thấm
- Trọng lượng: 45g/m²
- Quy cách: 50m/cuộn và 100m/cuộn
- Hạn sử dụng: Không thời hạn
- Cách bảo quản: Ở nơi khô ráo, thoáng mát và tránh khí hậu ẩm ướt



Lưới thủy tinh Conmik Fiberglass Mesh gia cường chống thấm

Đặc tính kỹ thuật

Trọng lượng	g/m ²	
Độ thô của sợi	Sợi dọc	33t
	Sợi ngang	5t

Cường độ chịu kéo (N/5cm)	Sợi dọc	5
	Sợi ngang	5
Cường độ chịu kéo sau 28 ngày ở 5%NaOH(N/5cm)	Sợi dọc	3
	Sợi ngang	3
Độ bền kéo đứt sau 6 giờ ngâm, PH=12.5 ở 80°C(n/5cm)	Sợi dọc	2
	Sợi ngang	2
Kích thước mắt lưới	mm	2
Chiều rộng	mm	1
Đóng gói	Chiều dài 1 cuộn (m)	50 v

Đặc điểm vượt trội của lưới thủy tinh Conmik Fiberglass Mesh

Hiện nay trên thế giới lưới thủy tinh Conmik Fiberglass Mesh được sử dụng vô cùng phổ biến; bởi những tính năng vượt trội mà sản phẩm này mang lại. Chúng ta có thể kể đến như sau:

- Lưới thủy tinh Conmik được dùng như vật liệu tăng cường sức chịu lực
- Lưới làm tăng độ linh động cao cho màng chống thấm
- Tạo nên tính đàn hồi, co giãn tốt
- Chống chịu được những ứng suất gia tăng lên bề mặt chống thấm trong suốt quá trình sử dụng
- Hơn nữa, việc sử dụng lưới thủy tinh sẽ làm giảm tối đa
- Và chúng có khả năng kết dính rất tốt.
- Chống lực xung kích tốt vì lưới có khả năng chịu lực và dẻo dai
- Chống nấm mốc, chống côn trùng
- Chống thấm nước hiệu quả
- Lưới có độ bền cao, dễ vệ sinh lưới không sợ va đập mạnh
- Có tính thẩm mỹ cao và dễ thay thế
- Với trọng lượng nhẹ, lưới thủy tinh rất dễ dàng lắp đặt



TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com

- An toàn, không có chất độc hại và không ô nhiễm môi trường



Đặc điểm khi dùng lưới

Ứng dụng của lưới thủy tinh Conmik Fiberglass Mesh

Dễ thấy với những tính năng ưu việt như vậy thì hiện nay lưới thủy tinh Conmik Fiberglass Mesh được ứng dụng trong:

- Gia cố và tăng cường sức chịu lực
- Chống nứt tường do dư chấn.
- Kết hợp với chất chống thấm lỏng, dùng chống thấm đặc dụng những vị trí tường, trần, mái nhà,...
- Chống nứt mối cho tường thạch cao.
- Sử dụng với tường có lắp đặt vật liệu cách âm cách nhiệt
- Hệ thống phủ sàn công nghiệp
- Hoặc dùng cho bể nước, khu tắm giặt vệ sinh, bể nước công xưởng,..
- Ứng dụng lớp giữa chống thấm cho mái nhà, sàn nhà
- Ứng dụng lớp giữa chống thấm cho sàn nhà vệ sinh, khu tắm giặt



Phương pháp sử dụng

Phương pháp thi công lưới thủy tinh Conmik Fiberglass Mesh chi tiết nhất

Sử dụng lưới thủy tinh Conmik Fiberglass Mesh không quá phức tạp. Chỉ cần thực hiện theo đúng quy trình sau đây sẽ có được hiệu quả hơn cả mong đợi.

Tạo bề mặt thi công

- Đối với những bề mặt cần thi công như tường vách, sàn nhà thì bạn cần làm sạch trước khi tiến hành công việc
- Hãy đảm bảo vị trí thi công cần được làm bằng, phẳng
- Những vị trí nhấp nhô, gập ghềnh thì có thể đục tĩa sang bằng



Lưới thủy tinh gia cường

Thi công

- Cắt lưới thủy tinh theo kích thước và hình dạng mong muốn.
- Dùng lô lăn hoặc chổi quét một lớp mỏng keo chống thấm tạo chân bám
- Đặt lớp vải thủy lên bề mặt rồi tiếp tục lăn một lớp keo thứ 2 lên
- Có thể thêm 1 lớp hoặc 2 lớp keo nữa tùy theo vật liệu chống thấm yêu cầu cụ thể
- Lớp chống thấm an toàn được hình thành



Tổng kho cung cấp lưới thủy tinh