

**CÔNG TY CP SX VÀ XNK AMIX**

ĐC: Lô 23 CT2 The Kpark KĐT Văn Phú, Phú La, Hà Đông Hà Nội  
E-mail: info@amix.vn • Web: amix.vn • Tel: 024 6253 2949

AMIX

**Bảng chi tiết sản phẩm**  
Ngày phát hành: 11/04/2015  
Mã số no: 001  
Hiệu đính lần: 01  
Amix Polyester® Tape

## Amix Polyester® Tape

Lưới gia cố Polyester được làm từ 100% Polyester nóng chảy kết thành, loại lưới này chịu được đặc ăng tốt (gấp 7 lần so với loại vải không dệt), và các sợi không có xếp theo chiều, vì thế nó là laoj vật liệu bổ sung tăng cường lớp chống thấm đạt hiệu quả tối ưu đối với các vết nứt của mái nhà, v.v...

**Giới thiệu**

- Đặt lưới gia cố theo chiều hướng nào cũng như nhau
- Các sợi phân bố không đồng đều
- Có tính chịu kiềm
- Độ hút nước rất thấp

**Công dụng**

- Tăng cường gia cố lúc thi công chống thấm tường ngoài, mái nhà, tầng hầm
- Gia cố góc chân tường, mạch ngừng

**Cách thi công**

- Nhúng lưới gia cố vào nước tạo ẩm
- Sau khi quét các lớp sơn chống thấm cách rồi dùng lưới gia cố đã tạo ẩm trải lên bề mặt thi công.
- Sau khi trải xong lưới gia cố, quét thêm 1 lớp sơn chống thấm lân, đã hoàn thành lớp gia cố
- Miếng lưới gia cố thứ 2 đắp liền kề miếng lưới gia cố thứ 1 phải lắp đè lên trên 5cm

**Quy cách**

- Lưới gia cố Polyester có độ rộng 15cm x 50m, 20cm x 50m

**Thông số kỹ thuật**

Hạng mục thử nghiệm	Phạm vi kiểm nghiệm	Yêu cầu quy cách
Độ căng (N/5cm)	DIN 53857	Đường thẳng trên 12.9
		Đường ngang trên 31
Tỷ lệ độ co giãn (%)	DIN 53857	Đường thẳng trên 24.8
		Đường ngang trên 24
Độ xé rách	DIN 53859	Đường thẳng trên 9.3
		Đường ngang trên 7.9
Tính kiềm (bão hòa Ca(CH)2, 23 ± 2°C, 168hns)		
Tỷ lệ thay đổi độ căng (%)	DIN 53857	Đường thẳng dưới -16 Đường ngang dưới -5.1
Tỷ lệ thay đổi độ co giãn (%)	DIN 53857	Đường thẳng -21.7 Đường ngang dưới -2
		Đường thẳng dưới -7.4 Đường ngang dưới -45
Tỷ lệ thay đổi độ xe rách (%)	DIN 53859	