



## مايينيت 150

شبكة مرنة من الألياف الزجاجية مقاومة للقلويات، لتقوية مواد منع النش أو الورقة

مايينيت  
150

### مجالات الإستعمال

يستعمل شبكة مايينيت 150 لتقوية مواد منع النش (مثل مايبلاستيك ومايبلاستيك سمارت) أو الورقة، وحمائتها من التشقق، الإحتكاك وتغيرات درجة الحرارة. مقاوم للماء والقلويات.

### طريقة الإستعمال

- على مساحة نظيفة وسليمة، تمد طبقة من مادة منع النش أو الورقة بسماكة 1 - 1.5 ملم بواسطة مالج غير مسنن.
- يمد شبكة مايينيت 150 على الطبقة مباشرة (وهي لا تزال طرية) ويكبس بعناية بواسطة المالج لغرسه داخل الطبقة. يجب أن يكون الشبكة مغروس بالكامل داخل طبقة منع النش أو الورقة.
- تترك الطبقة لتتشف (فترة 12 - 24 ساعة، حسب المادة المستعملة، سماكتها، الحرارة والرطوبة الجوية) قبل مد طبقة ثانية من المادة إذا لزم الأمر.

ملاحظة: يجب أن تكون قطع مايينيت 150 المتاخمة لبعضها متراكبة على عرض 5 - 10 سنتم على الأقل

الحجم: لفة 50 م طول و 1 م عرض.

### تبيهاات

لمزيد من المعلومات، الرجاء مراجعة الكاتالوج التقني الكامل.  
إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.