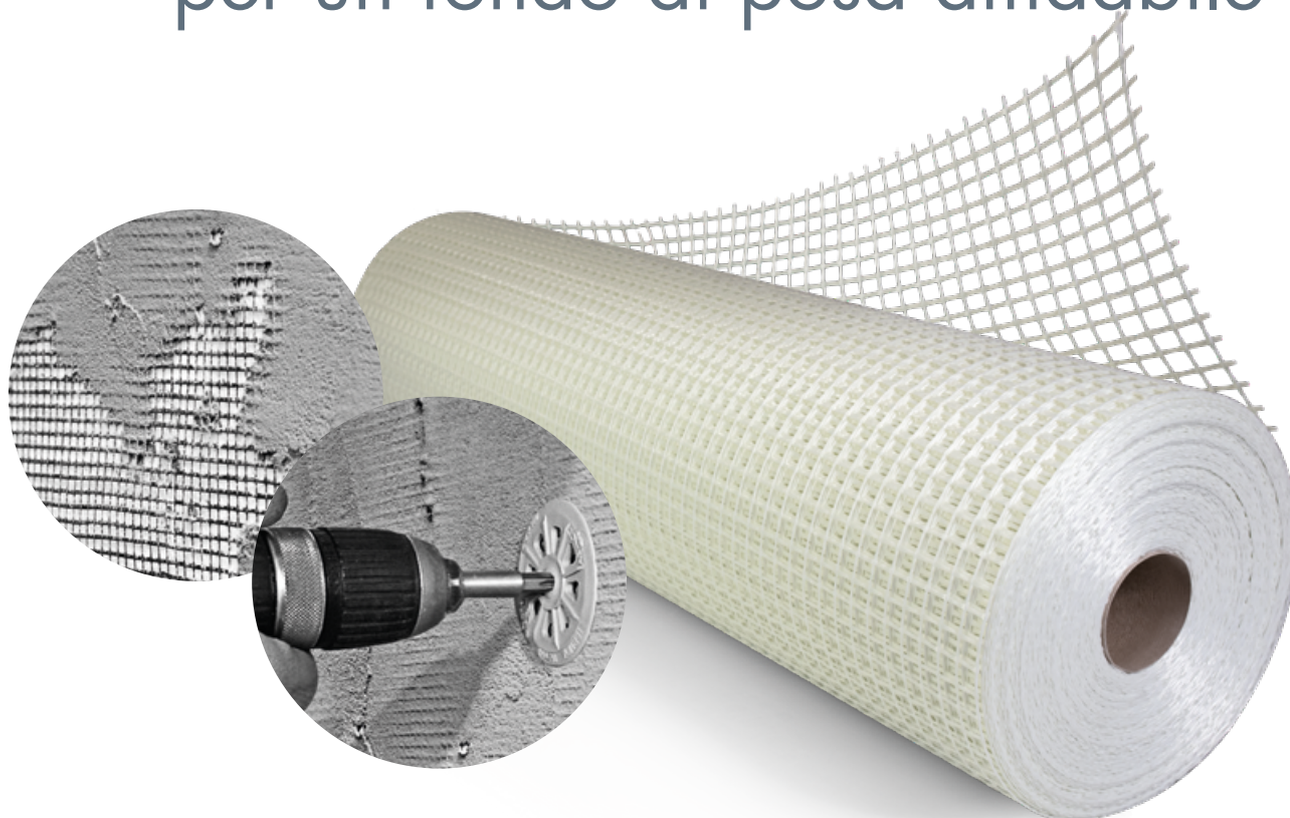


Ecocrete è una rete in fibra di vetro, ideale per fondi di posa non solidi e con una resistenza insufficiente a sostenere Pietraeco. **Ecocrete** (1) deve essere immersa in doppia spalmatura di **Ecocollo** (2) e opportunamente tassellata con un numero variabile da 4 a 7 **tasselli** (3) per m².



L'alleata del sostegno per un fondo di posa affidabile



- Altezza rotolo: 100 cm
- Larghezza maglia: 16,7 x 16,1 mm
- Peso specifico: > 300 g/m²

Quando ci si trova ad intervenire su fondi di posa che non rispondono alle caratteristiche minime di affidabilità con livelli di resistenza meccanica non sufficienti a sostenere il rivestimento in pietra ricostruita, **Rastone** consiglia l'utilizzo di **Ecocrete**; questa rete, realizzata in fibra di vetro a maglia larga 16,7 x 16,1 mm, appositamente trattata con appretto antialcalino e con peso specifico superiore ai 300 g/m², è ottimale per il rinforzo strutturale del fondo di posa.