



Marithan®N

Bozulmuş yapıların sağlamlaştırılması

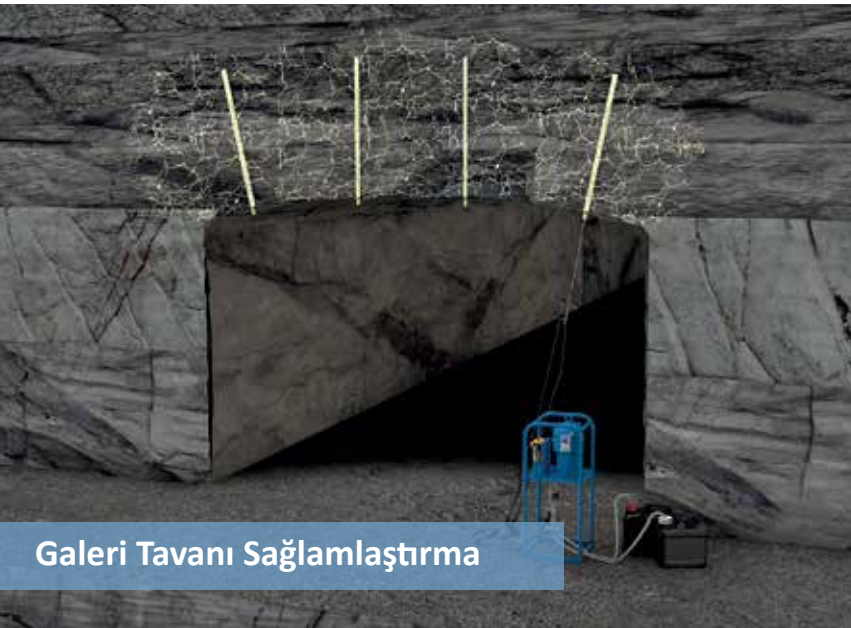
Poliüretan (Marithan®) ve silikat (Marisil®) enjeksiyon reçineleri çimento esaslı enjeksiyon ürünlerinin yetersiz kaldığı durumlarda uygulanmak üzere alternatif enjeksiyon teknolojisi olarak tasarlanmıştır.

AVANTAJLARI:

- İnce çatlaklara nüfuz edebilme
- Su taşıyan formasyonlarda uygulanabilirlik
- Kısa sürede nihai mukavemete ulaşmak
- Kontrollü priz süreleri ile enjeksiyon etki alanının sınırlandırılması ve yönlendirilmesi



Marisil® E





Uzun ayak kömür madenciliğinde tavan ve arın sağlamlaştırma

Poliüretan Marithan® ve silikat Marisil® enjeksiyon reçineleri çatlaklı tabakaların konsolidasyonunda yüksek performans gösterir ve uzun ayak kömür madenciliği operasyonlarında konsolidasyon amaçlı yaygın olarak kullanılır.

Marithan® ve Marisil® ürünleri düşük viskoziteye, hızlı sertleşme süresine ve mükemmel mekanik özelliklere sahiptir. Marisil ürünü sahip olduğu düşük ekzotermik reaksiyon sıcaklığı ve aleve dayanıklılık özellikleri sayesinde yeraltı kömür madenciliği için gerekli olan yüksek güvenlik gereksinimlerini karşılamaktadır.

Marithan®N / Marisil® E



Uzun ayak kömür madenciliğinde tavan ve arın sağlamlaştırma