



EPOSİS 120

Bisphenol A/F esaslı epoksi reçine ve cycloaliphatic polyamine esaslı sertleştirici ihtiva eder.

Kullanım Alanları ve Özellikleri

Düşük viskoziteli iki bileşenli laminasyon ve enjeksiyon malzemesidir. Çeşitli karbon ve cam elyaf dokumaların, metal plaka, granit, beton gibi yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır. Viskozitesi düşük olduğundan en ince detaylara nüfus eder. Su geçirmez kimyasallara karşı dayanıklıdır. Mekanik mukavemetini çok hızlı alır.

Zeminin ve Malzemenin Hazırlanması

Uygulanacak yüzey toz, yağ ve kir den arındırılmalıdır. A ve B bileşeni belirtilen karışım oranlarında karıştırılır. Homojen bir karışım elde edene kadar karıştırma devam eder. 10 dakika dinlendirildikten sonra temiz yüzeye uygulanabilir.

Teknik özellikleri

Renk	Karışım rengi saydam
Potlife	40 dk
Tam Mukavemet	7 Gün
Karışım Oranı	100 gr A bileşeni / 60 gr B bileşeni
Raf Ömrü	Ağzı kapalı 12 ay
Viskozite	A bileşeni: 800-1000 MPa B bileşeni: 400-450 MPa
Ambalaj	20 kg teneke (A Bileşeni) 12 kg teneke (B Bileşeni)