



Isıtıcılı Katkı Tankı

Heated Additive Tank

TÜNELMAK



Özellikler

Tünelmak ısıticılı katkı tankı, soğuk ve zorlu iklim koşullarında püskürme beton katkısının sıcaklığını sürekli 20°C'de tutar ve katkı sarfiyatında %25'e yakın tasarruf sağlar. Doğru sıcaklıkta kullanılan katkı, betonun verimliliğini artırarak beton sarfiyatını azaltır. Tünelmak Isıtıcılı Katkı Tankı, sahip olduğu karıştırıcı ile homojenliğin sürekliliğini temin eder. Dolum pompası sayesinde zahmetsızca doldurur ve seviye kontrol sistemiyle, taşma dökülme gibi kayıpları ortadan kaldırır. Tünelmak Isıtıcılı Katkı Tankı farklı marka ve model pompaya monte edilebilir.

Donanım

- > Sıcaklık Kontrollü Isıtıcı
- > Karıştırıcı
- > Dolum Pompası
- > Katkı Seviye Kontrolü
- > Kumanda Paneli
- > 1 m³ Tank Kapasitesi

Features

Tünelmak heated additive tank always keeps the temperature of sprayed concrete at 20°C at cold and harsh climatic conditions and provides approximately 25% saving on additive consumption. Additives used in the right temperature increase the efficiency of concrete and decrease the consumption of concrete. The mixer of Tünelmak heated additive tank assures the continuity of homogeneity. It is filled effortlessly by the filling pump and the level control system prevents the occurrence of any loss may cause due to overflow spills. Tünelmak heated additive tank can be mounted to any brand or model of pump.

Equipment

- > Temperature Controlled Heater
- > Mixer
- > Filling Pump
- > Additive Level Control
- > Control Panel
- > 1 m³ Tank Capacity