



FIBERMESH® 650S
BY PROPEX

FIBERMESH 650S ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ
FIBERMESH 650S PRODUCT SPECIFICATIONS

Standart	<ul style="list-style-type: none">• EN 14889-2:2006• CE• BSI 00086• ASTM-C1116, C1609, C1609M-10, 1399-98-07• JCI SF4
Görünüm	Beyaz, Parlak
Ham Madde	Poliiolefin (Polipropilen oranı min. %99)
Yüzey	Düz, düzensiz kesitli
Tip	Makro Sentetik
Yoğunluk	0.91 g/cm ³
Kullanım Alanı	<ul style="list-style-type: none">•Püskürtme Betonlar•Tünel Kaplamaları•Prekastlar•Saha Betonları•Madencilik• Şev Stabilizasyonu•Endüstriyel Zeminler•Havuzlar•Su tankları•Kanal kaplamaları
Çekme Mukavemeti	600-800 Mpa
Fiber Boyu	48-58 mm
Fiber Çapı	0.44-0.48 mm
Elastisite Modülü	5400-5900 Mpa (5.40-5.90 GPa)
Su Emme	Yok
Elektrik İletkenliği	Düşük
Termal İletkenlik	Düşük
Asit Dayanımı	Yüksek
Tuz Dayanımı	Yüksek
Alkali Dayanımı	Alkaliye karşı dayanıklı
Erime Noktası	162 °C
Alevlenme Noktası	548 °C
Paketleme / Ambalaj	10 Kilogramlık Koliler Halinde, Palette 450 kg



ATLAS1 Yapı Malzemeleri ve Tekstil San. Dış Tic. Ltd. Şti İnönü Mahallesi Alpkaya Caddesi No:6 Ataşehir İstanbul Tel : +902163868400 www.atlas1.net info@atlas1.net

Fibermesh 650S®, Enduro 600®, Fibercast 300®, Fibercast130®, Novocor®, PROPEX Beton Sistemleri'nin tescilli markasıdır. NOT : BU YAYIN HERHANGİ BİR MÜHENDİSLİK KILAVUZU OLARAK YORULMAMAZ. BU YAYINDAKİ BİLGİ VE DOKÜMANLAR PROPEXİN EN İYİ TAVİZELERİ OLSA DA, PROPEX, PROJENİN EKİKSİZLİĞİNİ VE DOĞRULUĞUNU GARANTİ ETMEZ. NİHAİ MÜŞTERİ VE ÜRÜNÜN SON KULLANICISI, SON KARARIN FINAL İŞLERİNE GELENE KADAR KENDİNE AİT OLDUĞU SORUMLULUĞUNU KABUL ETMİŞ SAYILIR. PROPEX SADECE, ÜRÜNLERİNİN BİLGİ DOKÜMANLARININ VE PROPEX TARAFINDAN KABUL EDİLMİŞ YAZILI GARANTİ DOKÜMANLARININ GARANTİSİNİ VERİR. PROPEX, İMA EDİLEN GARANTİLERİ, EKSPRES GARANTİLERİ, ZAMAN SINIRLAMASIZ OLMAYAN GARANTİLERİ, ORTALAMA KALİTE GARANTİSİ DAHİL BÜTÜN DİĞER GARANTİLERİ, VEYA BİR ÜRÜNÜN TİCARİ KULLANIMINDAN KAYNAKLANAN HATALARI KABUL ETMEZ.