

SKYBET

TDS_04

► Açıklama

SkyBet, çok katlı ofis ve konut yapılarında, düşeyde ve yatayda çok uzun mesafelere kolayca transfer edilebilen yüksek basınç dayanım sınıflarında üretilen özel bir üründür.

► Beton Bileşenleri

SkyBet üretiminde, ulusal ve uluslararası standartlara göre yeterlilikleri kanıtlanmış, seçilmiş ve stoklanmış hammaddeler kullanılır. Hammadde üretiminden sahada beton dökümüne kadar geçen süreç %100 kontrol altında tutulur.

Çimento: CEM I, CEM II ve CEM III tip çimentolar kullanılabilmektedir.

Agrega: TS 706 EN 12620 standardına uygun özellikte seçilmiş kaynaklardan elde edilir.

Mineral/Kimyasal Katkı: Kullanılan bağlayıcı ve agregalar ile tam uyum sağlayan, özel geliştirilmiş yeni nesil kimyasal katkılar ile betonda kullanımı uygun mineral katkılar kullanılmaktadır.

► Kullanım Alanları

- Yüksek katlı ofis ve konut yapıları
- Yatayda ve düşeyde uzun mesafelere döküm gerektiren yapılar
- Çevresel etkilere karşı uzun dayanıklılık istenen yapılarda
- Yüksek dayanım gerektiren yapılar
- Yoğun donatılı yapılarda



► Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

- Beton yerine uygun şekilde yerleştirilmeli
- Döküm sırasında soğuk derz oluşturulmamalı
- Döküm sonrası hava şartlarına göre uygun koruma önlemleri alınmalı
- Beton aşırı soğuk, aşırı sıcak ve rüzgar gibi etkilere karşı uygun şekilde korunmalı, çatlak oluşma riskine karşı her türlü önlem alınmalı
- Beton kür ve bakım koşulları muhakkak yerine getirilmeli

► Kullanım Avantajları

- Standart betona göre;
- Yatayda ve düşeyde yüksek mesafelere basılabilme
 - Yüksek durabilite
 - Düşük su geçirimi

Basınç Dayanım Sınıfı	Kıvam Sınıfı	Kıvam Koruma Süresi	Hava İçeriği	Kat Yüksekliği
≥ C35/45	≥ S5	~ 1-2 Saat	≤ % 2,0	> 50 m

OYAK

OB OYAK
BETON

SKYBET

OYAK BETON

İstanbul Yolu 12.km Türk Kuşu Karşısı No:120 Etimesgut / ANKARA
T:0 (312) 278 78 00 · F: 0 (312) 278 60 20 · www.oyakbeton.com.tr