



KGS

TÜRKİYE HAZIR BETON BİRLİĞİ
KALİTE GÜVENÇE SİSTEMİ
İKTİSADİ İŞLETMESİ

Rüzgarlıbahçe Mah. Feragat Sok. No:3 Demir Plaza
Kat:5 Beykoz / İstanbul – TURKEY
Tel: +90 (216) 322 99 45 • Faks: +90 (216) 322 85 29
e-posta: info@kgsii.com.tr • www.kgsii.com.tr



KGS UYGUNLUK BELGESİ

No: 850

DERE BETON HAZIR BETON VE YAŞ SIVA SAN. VE TİC. A.Ş.

Kemalpaşa Mah. 7421 Sokak No:26 Pınarbaşı Bornova / İZMİR

İŞIKKENT HAZIR BETON TESİSİ

Işıklar Mah. Işık Cad. No:1/2 Işıkkent Bornova / İZMİR

Beton “TS EN 206+A2:2021 (TS 13515:2025’in şartları dahil)”

C8/10, -, S3-S4-S5, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C12/15, -, S3-S4-S5, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C16/20, X0, S3-S4-S5, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C20/25, X0, S3-S4, D_{maks} 22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C20/25, X0-XC1, S3-S4, D_{maks} 16mm, Cl 0,10-CI 0,20
C20/25, X0-XC1, S5, D_{maks} 16mm-22mm, Cl 0,10-CI 0,20
C25/30, X0-XC1, S3, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C25/30, X0-XC1, S4, D_{maks} 22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C25/30, X0-XC1-XC2, S4, D_{maks} 16mm, Cl 0,10-CI 0,20
C25/30, X0-XC1-XC2, S5, D_{maks} 16mm-22mm, Cl 0,10-CI 0,20
C30/37, X0-XC1-XC2-XC3-XD1-XD2-XF1-XA1-XM1, S3, D_{maks} 16mm-22mm, Cl 0,10-CI 0,20
C30/37, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XD1-XD2-XF1-XA1-XM1, S4, D_{maks} 16mm, Cl 0,10-CI 0,20
C30/37, X0-XC1-XC2-XC3, S4, D_{maks} 22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C30/37, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XD1-XD2-XF1-XA1-XM1, S5, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C30/37, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XD1-XD2-XF1-XA1-XM1 SF2, D_{maks} 16mm, Cl 0,10-CI 0,20
C35/45, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XD1-XD2-XF1-XA1-XM1, S3, D_{maks} 16mm, Cl 0,10-CI 0,20
C35/45, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, S3, D_{maks} 22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C35/45, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, S4, D_{maks} 16mm, Cl 0,10-CI 0,20
C35/45, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, S4, D_{maks} 22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C35/45, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, S5, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C35/45, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, SF2, D_{maks} 16mm, Cl 0,10-CI 0,20
C40/50, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, S3-S4-S5-SF2, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C40/50, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, SF2, D_{maks} 16mm, Cl 0,10-CI 0,20
C45/55, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, S3-S4-S5, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C50/60, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, S3-S4-S5, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C55/67, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1-XM1, S3-S4-S5, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20
C60/75, X0-XC1-XC2-XC3-XC4-XS1-XS2-XS3-XD1-XD2-XD3-XF1-XA1, S3-S4-S5, D_{maks} 16mm-22,4mm, Cl 0,10-CI 0,20

Türkiye Hazır Beton Birliği KGS İktisadi İşletmesi tarafından başlangıç tip deneyleri, hazır beton tesisinin ve fabrika üretim kontrolünün başlangıç tetkiki, periyodik gözetimi, değerlendirilmesi, onayı ve inşaat sahasından alınan numuneler üzerinde ürün tetkiki yapılmıştır.

Bu belge, TS EN 206+A2:2021 (TS 13515:2025’in şartları dahil) Standardına Uygunluk Belgesidir.

Bu belge, 27.03.2026 tarihinde düzenlenmiş olup herhangi bir nedenle askıya alınmaz veya iptal edilmez ise; referans koşulları, imalat süreci veya fabrika üretim kontrolünün değiştirilmemesi koşulu ile geçerlidir.

İstanbul, 27.03.2026

Tesisin KGS'ye Giriş Tarihi: 24.03.2014

KGS Kurulu Başkanı
Prof. Dr. M. Hulusi Özkul

Bu belge, sadece yukarıda belirtilen üretim tesisi kapsamı dahilindeki ürünlerde geçerlidir.
Belgenin güncel durumu hakkında www.kgsii.com.tr web sitesinden bilgi alınabilir.