



# KGS

TÜRKİYE HAZIR BETON BİRLİĞİ  
KALİTE GÜVENCE SİSTEMİ  
İKTİSADİ İŞLETMESİ

## Performansın Değişmezliği Belgesi

### 2055-CPR-169

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarih ve 305/2011/EU sayılı Tüzüğü (Yapı Malzemeleri Tüzüğü veya CPR) uyarınca, bu belge aşağıda belirtilen yapı malzemesine uygulanır:

### POLİMER LİFLER

Tip 2 - Kratos Macro 55/54, Kratos 36, Kratos 54, Kratos PP 54, Kratos PP 40, Kratos PP 48, Kratos PP 70, Kratos PP 50, Kratos PP 54+, Kratos PP 60, Kratos PP60+

Tip 1 - Kratos Micro 6 mm, Kratos Micro 12 mm, Kratos Micro 18 mm, Kratos Micro 24 mm, Kratos PX 6 mm, Kratos RM 12 mm, Kratos RM 18 mm

### KORDSA TEKNİK TEKSTİL A.Ş.

Sabancı Center Kule:2 Kat:16/17 4.Levent İSTANBUL

adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan ve

Alikahya Fatih Mah. Sanayi Cad. No:90 41310 İzmit KOCAELİ

imalat tesisinde üretilmiş

Bu belge,

### EN 14889-2:2006

Standardının ZA Eki'nde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin, sistem 1 altında bu belgede belirtilen performans için uygulandığını ve imalatçı tarafından yürütülen fabrika üretim kontrolünün yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin sağlandığını değerlendirildiğini göstermektedir.

Bu belge, ilk olarak 14.11.2014 tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, PDDD yöntemleri ya da üretim tesisindeki imalat koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece, onaylanmış ürün belgelendirme kuruluşu tarafından askıya alınmaz veya iptal edilmez ise geçerlidir.

Belgelendirme/Revizyon Tarihi: 19.04.2022

KGS Kurulu Başkanı  
Prof. Dr. M. Hulusi Özkul

Bu belge, sadece yukarıda belirtilen üretim tesisi kapsam dâhilindeki ürünlerde geçerlidir.  
Belgenin güncel durumu hakkında [www.kgsii.com.tr](http://www.kgsii.com.tr) web sitesinden bilgi alınabilir.