



# Fabrika Üretim Kontrolünün Uygunluk Belgesi

**Belge No:**

**2404 – CPR – BK1038**

Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 09.03.2011 Tarihli 305/2011/EU Tüzüğüne uygun olarak (Yapı Ürünleri Tüzüğü-CPR) bu belge aşağıda belirtilen yapı malzemesine uygulanır.

## Kâgir Harcı

Marka	Basınç dayanımı	Bağ Dayanımı	Su Emme Katsayısı	Su Buhan Geçirgenliği	Isıl İletkenlik	Klorür İçeriği
DGB 1260	≥ 5 N/mm <sup>2</sup> M5	0,3 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	<0,76	<0,1 %
İNCE 1157	≥10 N/mm <sup>2</sup> /M10	0,3 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	<0,76	<0,1 %
KABA 1161	≥10 N/mm <sup>2</sup> /M10	0,3 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	<0,76	<0,1 %
İNCE 1120	≥ 5 N/mm <sup>2</sup> M5	≥0,15 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	<0,76	<0,1 %
KALIN 1121	≥ 5 N/mm <sup>2</sup> M5	≥0,15 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	<0,76	<0,1 %
OGH 1122	> 5 N/mm <sup>2</sup> M15	≥0,15 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	<0,76	<0,1 %
FIX 1123	≥ 10 N/mm <sup>2</sup> M5	≥0,15 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	<0,76	<0,1 %
KAVİ 1124	≥ 5 N/mm <sup>2</sup> M10	≥0,15 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	<0,76	<0,1 %
FUGA 1130	≥ 5 N/mm <sup>2</sup> M5	≥0,15 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	<0,76	<0,1 %
BTŞ 1800	C8 ( TS EN 13813 )	≥0,15 N/mm <sup>2</sup>	≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> dk0,5	15/35	T2	<0,1 %

**Piyasaya Arz Eden;**

**AKER KİMYA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**  
Uğur Mumcu Mah. 2339 Sokak 1/A Sultangazi / İSTANBUL

**Üretim Yapılan Fabrika;**

**AKER KİMYA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**  
**BAŞAKŞEHİR ŞUBESİ**

Kayabaşı Mahallesi Yaprak Sokak No: 28 Başakşehir / İSTANBUL

Bu belge, standardının Ek ZA Eki'nde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin Sistem 2+ altında uygulandığını ve fabrika üretim kontrolünün ilgili gereklerle uyum içerisinde olduğunu göstermektedir.

## EN 998-2: 2016

**Sistem 2+**

Bu belge, ilk olarak 22.12.2021 Tarihinde düzenlenmiş olup herhangi bir nedenle askıya alınmadığı veya iptal edilmediği müddetçe; tesiste yapılan tetkikler doğrultusunda referans koşulları, üretim süreci veya fabrika üretim kontrolünün değiştirilmediğinin ispatlanması koşuluyla devamlılığı sağlanır.

**ANKARA / 22.12.2021**

**Revizyon Tarihi ve No / 20.12.2025 - 04**

**CPC Belgelendirme Muayene Deney Hizmetleri Tic. Ltd. Şti.**

Çamlıca Mah. (Timko Ticaret Merkezi 1) Anadolu Blv. No:20-R Blok No:4 Yenimahalle/ANKARA

Tel: 0 312 219 7903 • 0 312 219 4237 • 0312 219 4637 • Fax:0 312 219 7923

www.cpcert.org info@cpcert.org

F.51/18.07.2025-04

