

TSEK**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**
KRİTERE UYGUNLUK BELGESİ**TURKISH STANDARDS INSTITUTION**
CERTIFICATE OF CONFORMANCE TO CRITERIA

Markanın Tanımı Description of the Mark

TSEK veya / or **ТСЕК**

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	14.10.05/TSEK-8163
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	14.08.2007
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	21.01.2012
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	KÖSTER YAPI KİMYASALLARI İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADRESS OF THE LICENCE HOLDER	MALTEPE ZÜMRÜTEVLER MAHALLESİ ADALAR SOKAK NO:16 KÖSTER BİNASI KAT:5-6 /MALTEPE İSTANBUL
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	KÖSTER YAPI KİMYASALLARI İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	TAVŞANLI KÖYÜ BALABAN MEVKİİ 2.BÖLGE GEBZE KOCAELİ
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	KÖSTER
İLGİLİ BELGELENDİRME KRİTERİ RELATED TURKISH STANDARD	ÜBM-00-BK-000 24.08.2010
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

TİCARİ MODEL:BETONSPACHTEL
ÇİMENTO ESASLI ISI YALITIM PLAKASI SIVASI

14/08/2011

MEHMET AYKUTALPOĞLU
YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ
BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Enstitümüzce verilmekte olan "İmalata Yeterlilik Belgesi" 15.04.2007 tarihinden itibaren uygulamadan kaldırılmıştır.
*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge ile hak kazanılan TSEK Markası, ürünün TSE tarafından belirlenen kriterlere uygunluğunu ve bu uygunluğun belgelendirildiğini ifade eder.

Bu belge hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.



İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ – İNŞAAT FAKÜLTESİ YAPI MALZEMESİ LABORATUVARI

34469 MASLAK/ İSTANBUL TEL: (0212) 285 3757-58 FAX: (0212) 285 6587

Sıva harcı Deneyi

Rapor No / Tarihi : 125b / 15.02.2007
Başvuru No / Tarih : 301 / 05.02.2007

KÖSTER YAPI KİMYASALLARI
İNŞAAT SAN. VE TİC. A.Ş.

(EK RAPOR)

İlgili yazınızla birlikte firmanız üretimi olduğunu belirterek tarafınızdan laboratuvarımıza getirilen “ KÖSTER BETONSPACHTEL ” adlı ısı yalıtım plakası sıva harcı üzerinde 7.günlük gerekli deneyler yapılmış, bu rapor 125b rapor no.lu ve 15.02.2007 tarihli olarak tarafınıza verilmiştir. 28. günlük deneylerden elde edilen sonuçlar aşağıdadır.

1. Basınç ve Eğilme Mukavemeti Sonuçları :

TS EN 196-1 standardı esaslarına uygun olarak üretilen 4x4x16 cm boyutlu numuneler üzerinde 28. günde eğilme ve ayrılan parçalar üzerinde basınç deneyleri yapılmıştır.

Numune No	28.Günlük Basınç Mukavemeti (N/mm ²)	28.Günlük Eğilme Mukavemeti (N/mm ²)
1	13,6	4,7
2	13,7	4,5
3	13,7	4,9
4	13,9	-
5	14,0	-
6	14,2	-
Ortalama :	13,9	4,7

Not : TSEK deney çizelgesinde sıva harcı basınç mukavemeti için 28. günde minimum 5.0 N/mm² istenmektedir.