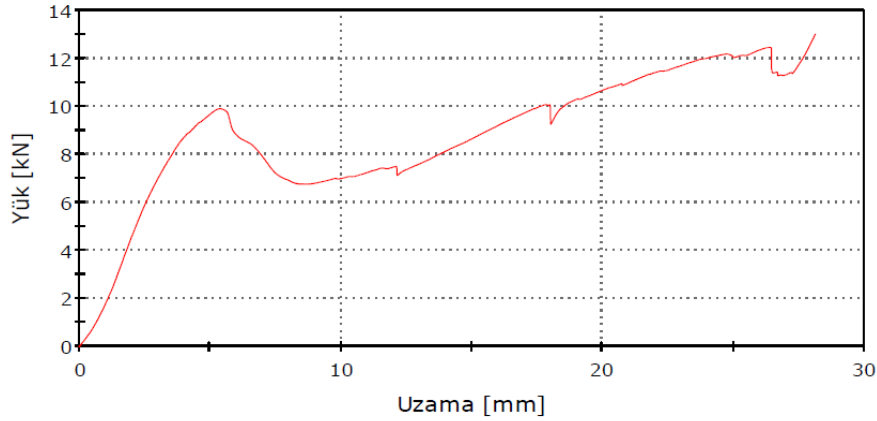




**İMKOSAN MEKANİK DENEY LABORATUVARI**  
*MECHANICAL TEST LABORATORY*  
**BASMA DENEY RAPORU**  
*COMPRESSION TEST REPORT*

<b>MÜŞTERİ BİLGİLERİ</b> <i>Customer information</i>	OTORİ TURİZİM PAZ. A. Ş	<b>RAPOR NO/Report Nr.</b>	OTORİ-BASMA-02		
		<b>TARİH/Date</b>	03.10.2012		
<b>NUMUNE ADI</b> <i>Sample Id</i>	600X600X30 MM FİBERCEMENT	<b>TALEP NO/Activity Nr.</b>	---		
		<b>PROSEDÜR NO/Procedure Nr.</b>	---		
<b>TEST BİLGİLERİ</b> <i>TEST INFORMATION</i>					
<b>DENEYİN AMACI</b> : Kompozit malzemenin max. Basma yükünü tespit etmek <i>Purpose of the examination</i>					
<b>ÜRÜN FORMU</b> <i>Form of product</i>	KOMPOZİT – ÇİFT GALVANİZ	<b>TEST STANDARTI</b> <i>Test standart</i>	---	<b>TEST SICAKLIĞI</b> <i>Test temperature(°C)</i>	20



**AÇIKLAMA:** 25x25 kare mandiren ile konsantere yük uygulanmıştır. Yukarıda ki resimde görüldüğü gibi mandiren iz düşümünde bölgesel deformasyon meydana gelmiştir. Test boyunca malzeme genelinde seyrim gözlemlenmemiştir.

**TESTLERİ GERÇEKLEŞTİREN**  
*Examiner or Test Body*

03.10.2012



**ONAYLAYAN**  
*Certified By*

03.10.2012



**Kalite Kontrol Ticaret A.Ş.**

Dereboyu Cad. No:6 D:2 (80671) Ayazağa Köyü/İST.  
Tel:(0212)289 02 89 (3Hat) Fax(0212) 289 02 92

LAB.F.001 / 04.06.2012/00/--